

# **Erklärungsteil**

## **Schlussfolgerndes Denken figural**

### **Hinweis:**

Als Lösung gibt es zu jeder Aufgabe die „ausgefüllte“ Matrix. Um die Anordnung der jeweiligen Elemente in der neunten Zelle zu verstehen, wird für jedes Element in der Aufgabe die entsprechende Regelmäßigkeit genannt, sodass man das System besser nachvollziehen kann. Gleiche die Elemente aus der neunten Zelle mit den Elementen von dem Antwortbogen, den Du bei der Bearbeitung ausgefüllt hast, ab. Du erhältst nur einen Punkt, wenn Du auf dem Antwortbogen alle richtigen Elemente markiert hast, ohne dabei auch nur ein Falsches ausgewählt zu haben!

Hast Du Fragen, oder ist etwas nicht ganz klar in den Erklärungen geschildert?  
Dann kannst Du jederzeit in unserem Discord-Channel Deine Fragen stellen. Hier antwortet das PsyCheck-Team und die Community auf all Deine Fragen:

[www.psycheck.de/linktree](http://www.psycheck.de/linktree)



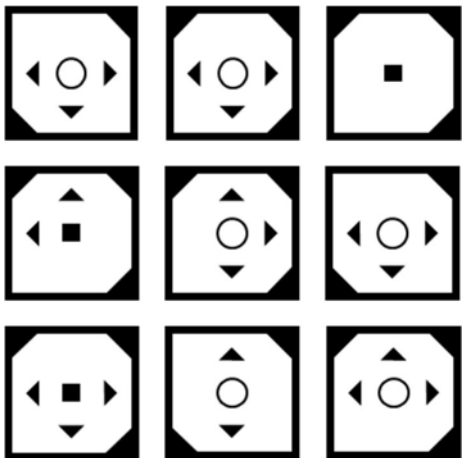
# Interaktive Übersicht

(Durch das Klicken auf ein Lernset, kommst Du direkt zur ersten Seite des Lernsets im Dokument)

Ψ <a href="#">Lernset 1</a>	3
Ψ <a href="#">Lernset 2</a>	10
Ψ <a href="#">Lernset 3</a>	17
Ψ <a href="#">Lernset 4</a>	24
Ψ <a href="#">Lernset 5</a>	31
Ψ <a href="#">Lernset 6</a>	38
Ψ <a href="#">Lernset 7</a>	45
Ψ <a href="#">Lernset 8</a>	52
Ψ <a href="#">Lernset 9</a>	59
Ψ <a href="#">Lernset 10</a>	66

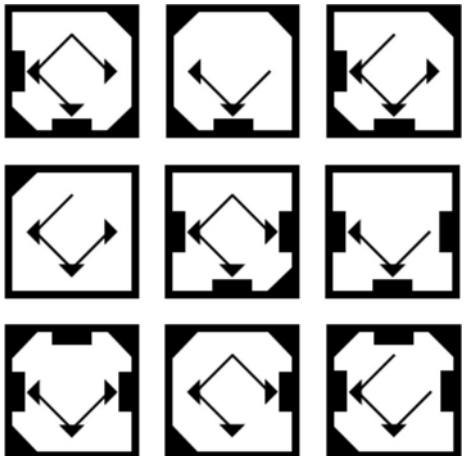
**Lernset 1**

1.



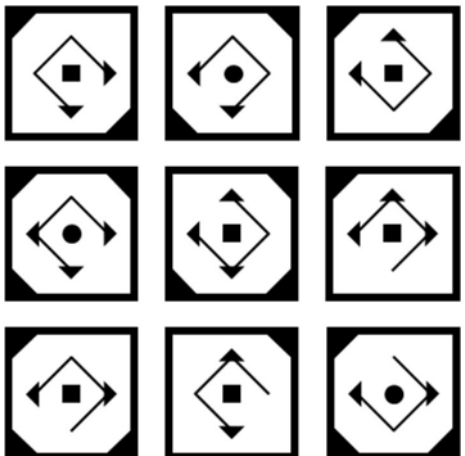
Dreiecke außen: Vollständigkeit  
Figuren: Vollständigkeit  
Dreiecke innen: Einzelkomponentenaddition

2.



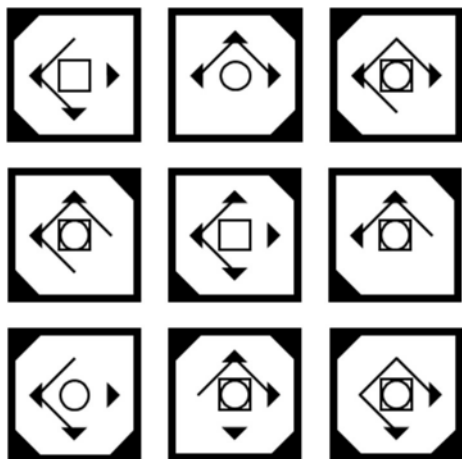
Dreiecke außen: Schnittmenge  
Striche: Vollständigkeit  
Rechtecke: Addition  
Dreiecke innen: Vollständigkeit

3.



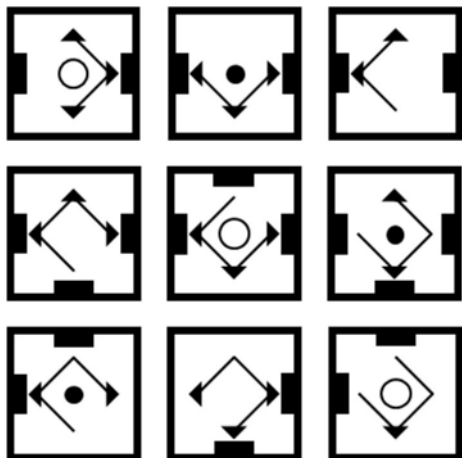
Dreiecke außen: Subtraktion  
Striche: Vollständigkeit  
Figuren: Vollständigkeit  
Dreiecke innen: Drehung

4.



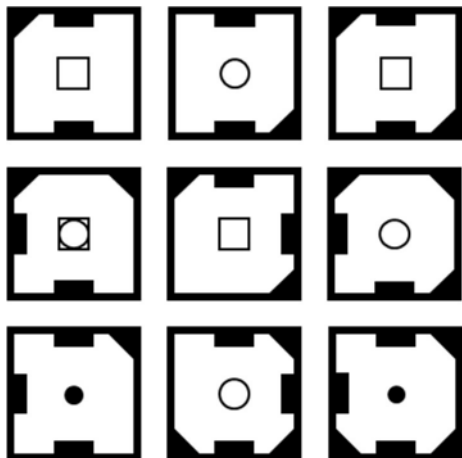
Dreiecke außen: Drehung  
Striche: Vollständigkeit  
Figuren: Addition  
Dreiecke innen: Schnittmenge

5.



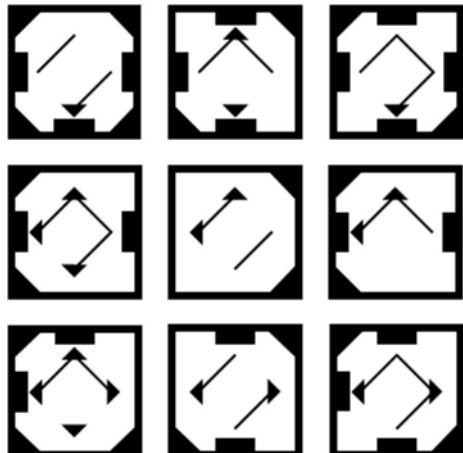
Striche: Drehung  
Figuren: Vollständigkeit  
Rechtecke: Drehung  
Dreiecke innen: Einzelkomponentenaddition

6.



Dreiecke außen: Addition  
Figuren: Subtraktion  
Rechtecke: Drehung

7.



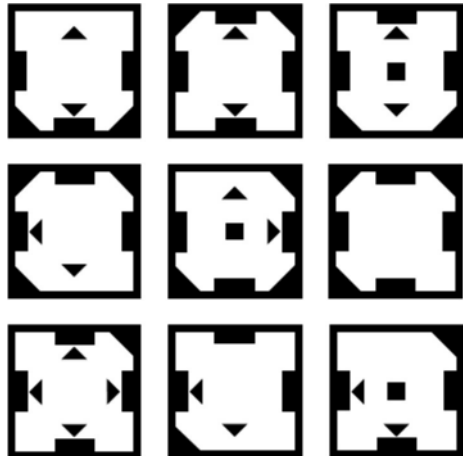
Dreiecke außen: Subtraktion

Striche: Vollständigkeit

Rechtecke: Addition

Dreiecke innen:

8.

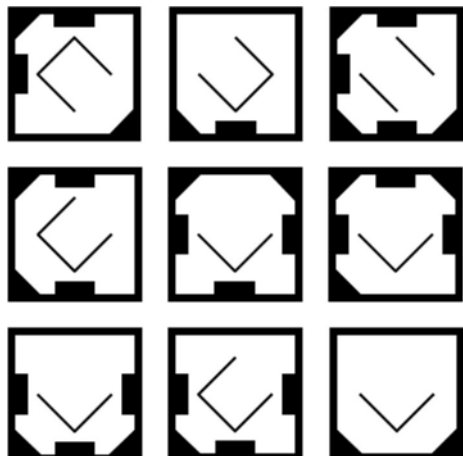


Dreiecke außen: Drehung

Rechtecke: Vollständigkeit

Dreiecke innen: Schnittmenge

9.



Dreiecke außen: Addition

Striche: Schnittmenge

Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

10.



Dreiecke außen: Vollständigkeit

Striche: Drehung

Figuren: Vollständigkeit

Rechtecke: Schnittmenge

Dreiecke innen: Vollständigkeit

11.



Dreiecke außen: Addition

Figuren: Addition

Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

Dreiecke innen: Schnittmenge

12.



Striche: Drehung

Figuren: Schnittmenge

Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

Dreiecke innen: Schnittmenge

13.



Dreiecke außen: Vollständigkeit

Striche: Addition

Figuren: Vollständigkeit

Rechtecke: Drehung

14.



Striche: Addition

Figuren: Subtraktion

Rechtecke: Addition

Dreiecke innen: Vollständigkeit

15.



Dreiecke außen: Einzelkomponentenaddition

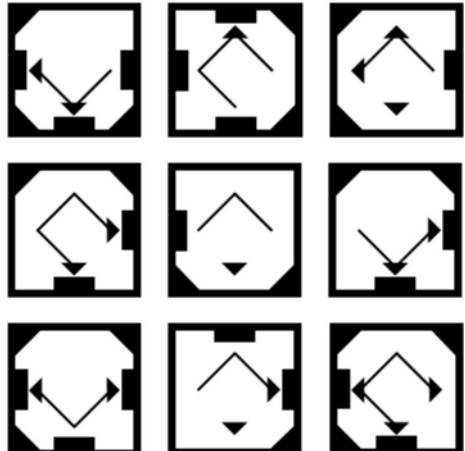
Striche: Drehung

Figuren: Vollständigkeit

Rechtecke: Schnittmenge

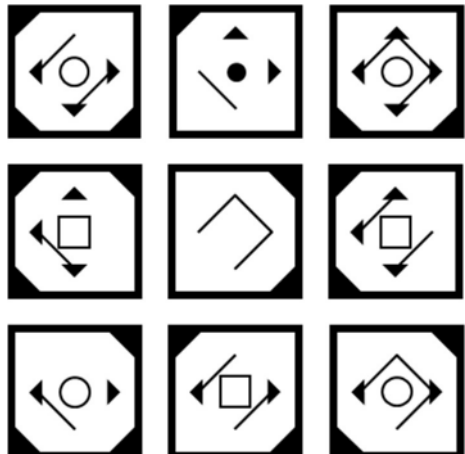
Dreiecke innen: Schnittmenge

16.



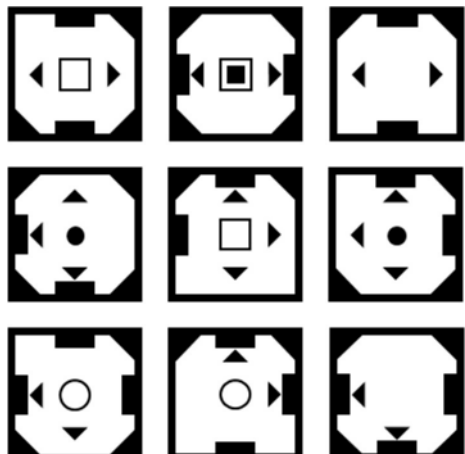
Dreiecke außen: Subtraktion  
Striche: Vollständigkeit  
Rechtecke: Subtraktion  
Dreiecke innen: Addition

17.



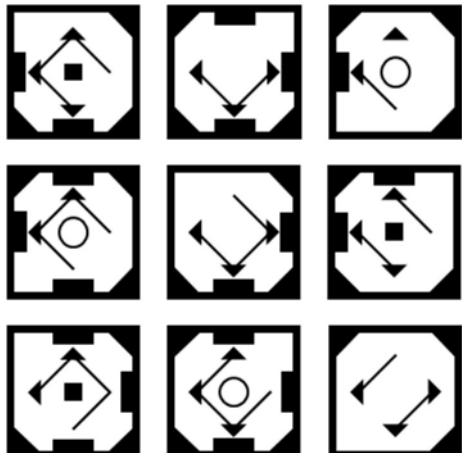
Dreiecke außen: Subtraktion  
Striche: Vollständigkeit  
Figuren: Subtraktion  
Dreiecke innen: Addition

18.



Dreiecke außen: Vollständigkeit  
Figuren: Subtraktion  
Rechtecke: Drehung  
Dreiecke innen: Drehung

19.



Dreiecke außen: Vollständigkeit

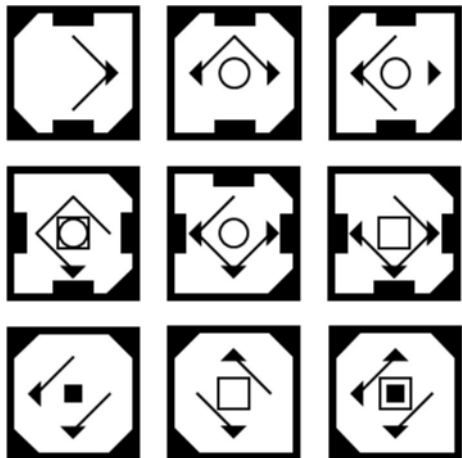
Striche: Schnittmenge

Figuren: Vollständigkeit

Rechtecke: Subtraktion

Dreiecke innen: Vollständigkeit

20.



Dreiecke außen: Schnittmenge

Striche: Drehung

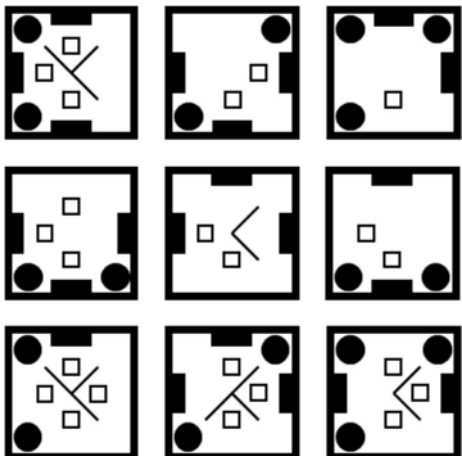
Figuren: Einzelkomponentenaddition

Rechtecke: Drehung

Dreiecke innen: Addition

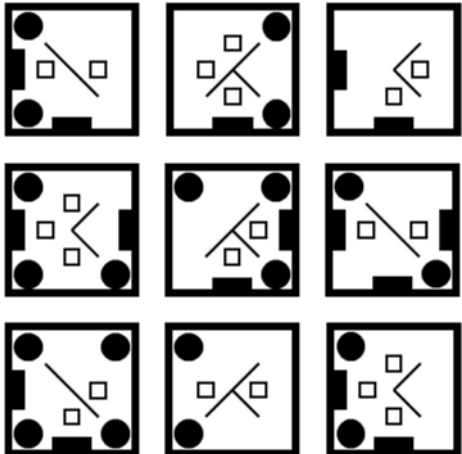
**Lernset 2**

1.



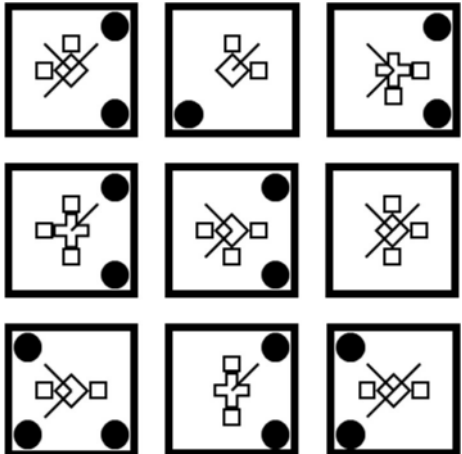
Kreise: Addition  
Rechtecke: Einzelkomponentenaddition  
Quadrate: Schnittmenge  
Striche: Schnittmenge

2.



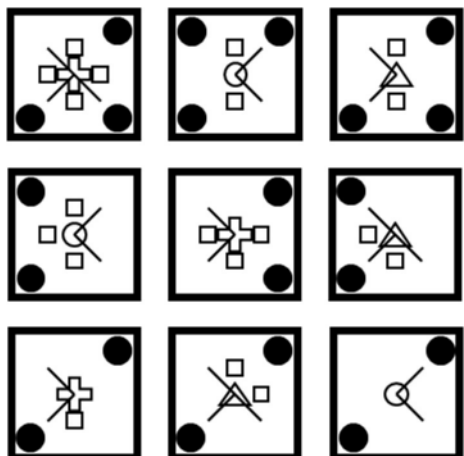
Kreise: Schnittmenge  
Rechtecke: Addition  
Quadrate: Vollständigkeit  
Striche: Vollständigkeit

3.



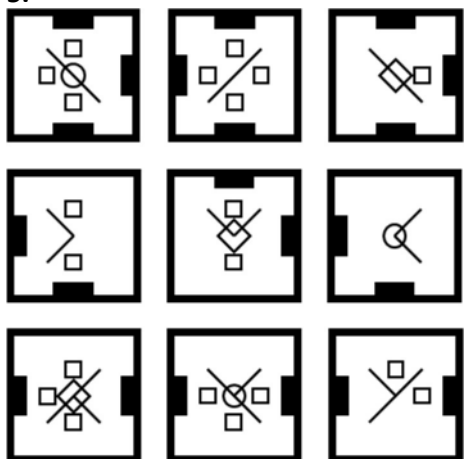
Kreise: Subtraktion  
Quadrate: Drehung  
Striche: Einzelkomponentenaddition  
Figuren: Vollständigkeit

4.



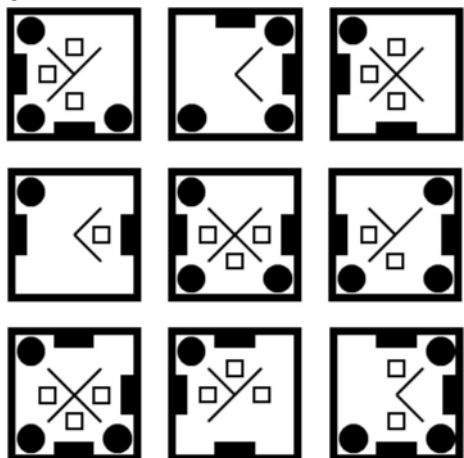
Kreise: Drehung  
Quadrate: Schnittmenge  
Striche: Subtraktion  
Figuren: Vollständigkeit

5.



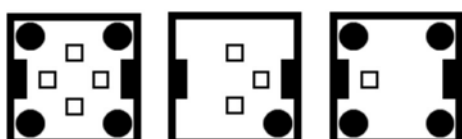
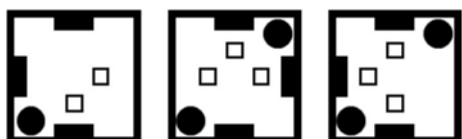
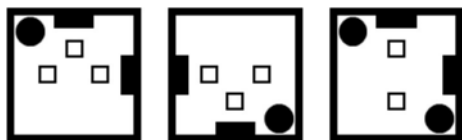
Rechtecke: Drehung  
Quadrate: Einzelkomponentenaddition  
Striche: Drehung  
Figuren: Vollständigkeit

6.



Kreise: Vollständigkeit  
Rechtecke: Drehung  
Quadrate: Einzelkomponentenaddition  
Striche: Vollständigkeit

7.



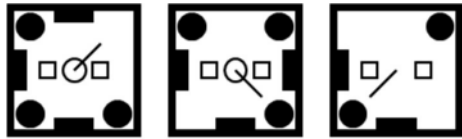
Kreise: Addition  
Rechtecke: Drehung  
Quadrat: Einzelkomponentenaddition

8.



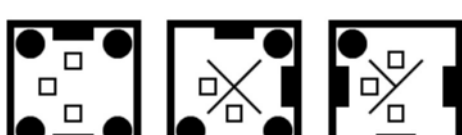
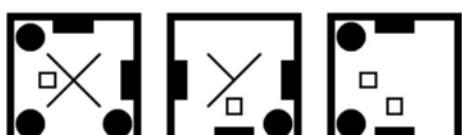
Rechtecke: Addition  
Quadrat: Vollständigkeit  
Striche: Addition  
Figuren: Vollständigkeit

9.



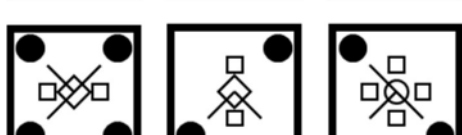
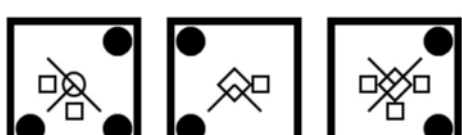
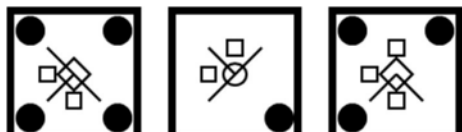
Kreise: Einzelkomponentenaddition  
Rechtecke: Schnittmenge  
Quadrat: Schnittmenge  
Striche: Drehung  
Figuren: Vollständigkeit

10.



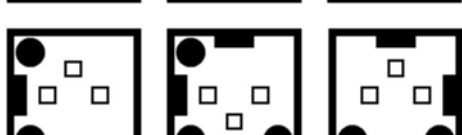
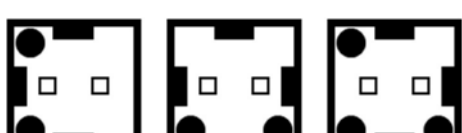
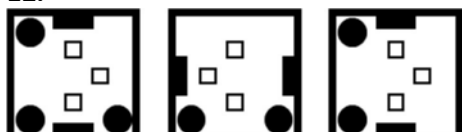
Kreise: Subtraktion  
Rechtecke: Vollständigkeit  
Quadrat e: Addition  
Striche: Vollständigkeit

11.



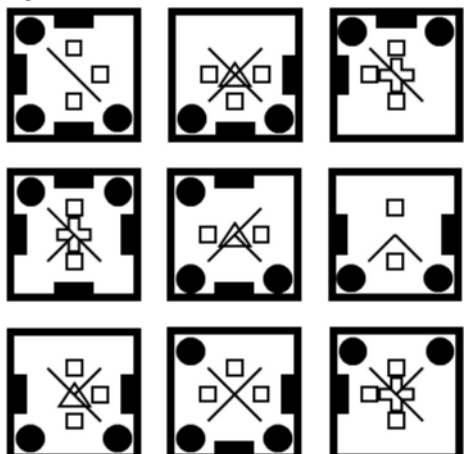
Kreise: Subtraktion  
Quadrat: Addition  
Striche: Vollständigkeit  
Figuren: Vollständigkeit

12.



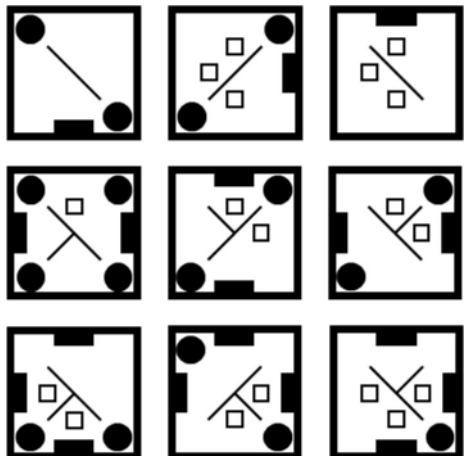
Kreise: Vollständigkeit  
Rechtecke: Drehung  
Quadrat: Drehung

13.



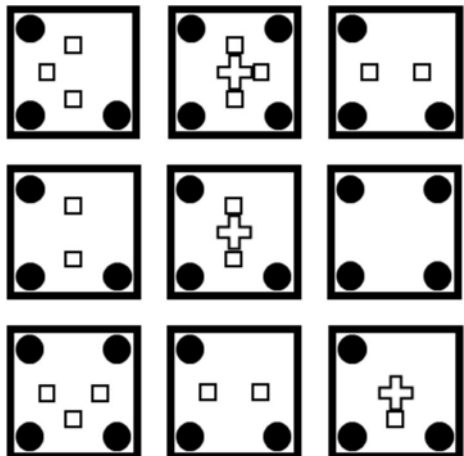
Kreise: Vollständigkeit  
 Rechtecke: Subtraktion  
 Quadrate: Drehung  
 Striche: Schnittmenge  
 Figuren: Vollständigkeit

14.



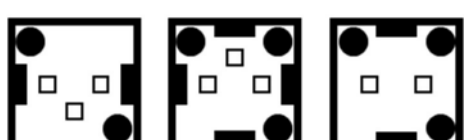
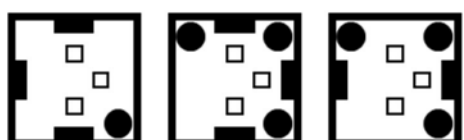
Kreise: Schnittmenge  
 Rechtecke: Drehung  
 Quadrate: Addition  
 Striche: Drehung

15.



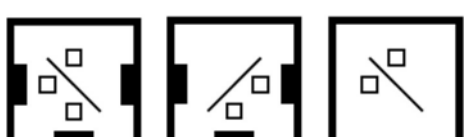
Kreise: Vollständigkeit  
 Quadrate: Einzelkomponentenaddition  
 Figuren: Vollständigkeit

16.



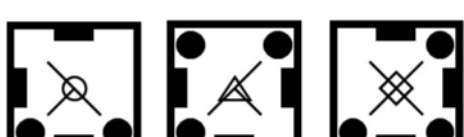
Kreise: Addition  
Rechtecke: Einzelkomponentenaddition  
Quadrat: Schnittmenge

17.



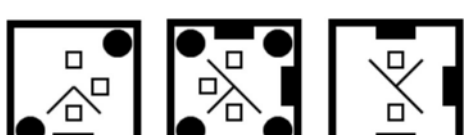
Rechtecke: Einzelkomponentenaddition  
Quadrat: Subtraktion  
Striche: Drehung

18.



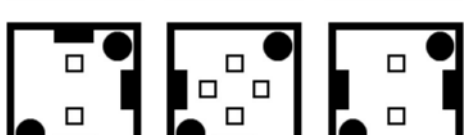
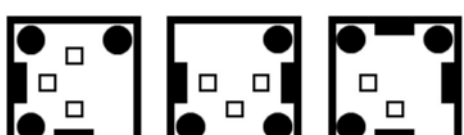
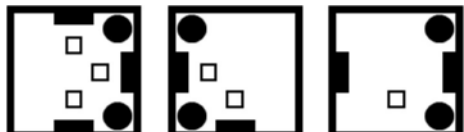
Kreise: Vollständigkeit  
Rechtecke: Drehung  
Striche: Addition  
Figuren: Vollständigkeit

19.



Kreise: Subtraktion  
Rechtecke: Addition  
Quadrate: Schnittmenge  
Striche: Vollständigkeit

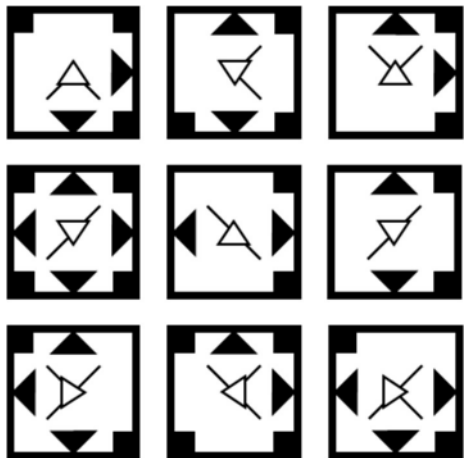
20.



Kreise: Drehung  
Rechtecke: Vollständigkeit  
Quadrate: Schnittmenge

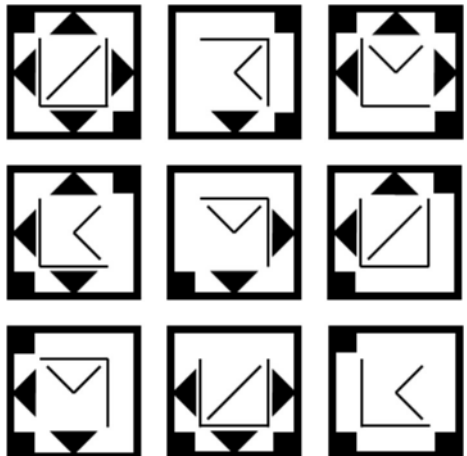
**Lernset 3**

1.



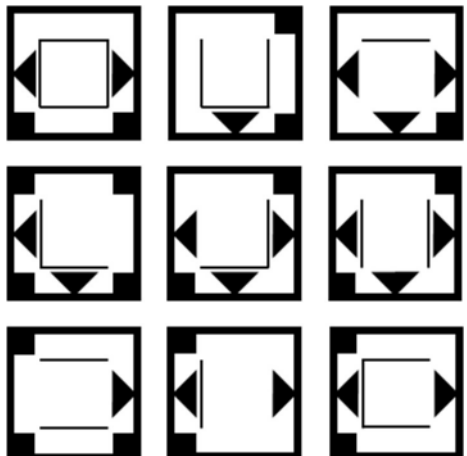
Dreiecke außen: Einzelkomponentenaddition  
 Quadrate: Schnittmenge  
 Striche innen: Drehung  
 Dreieck innen: Drehung

2.



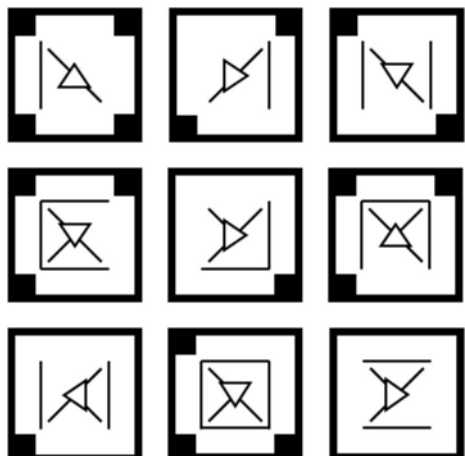
Dreiecke außen: Subtraktion  
 Striche außen: Vollständigkeit  
 Quadrate: Addition  
 Striche innen: Vollständigkeit

3.



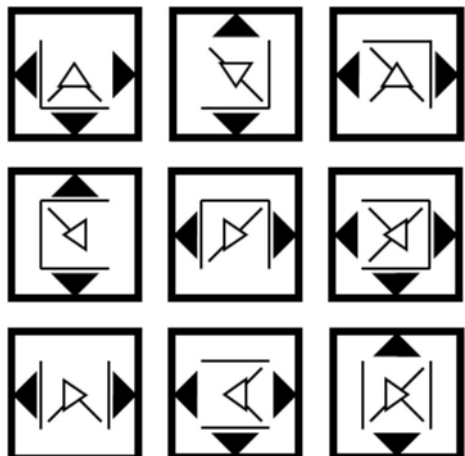
Dreiecke außen: Addition  
 Striche außen: Einzelkomponentenaddition  
 Quadrate: Schnittmenge

4.



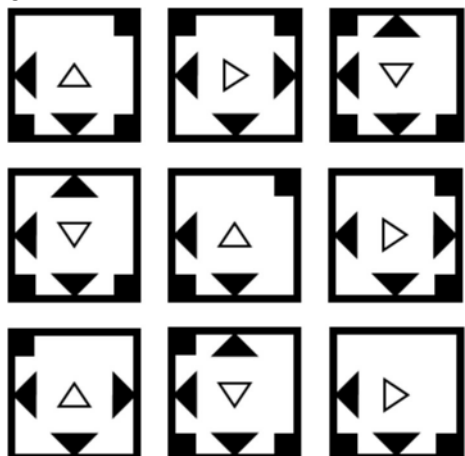
Striche außen: Einzelkomponentenaddition  
 Quadrate: Subtraktion  
 Striche innen: Drehung  
 Dreieck innen: Drehung

5.



Dreiecke außen: Vollständigkeit  
 Striche außen: Drehung  
 Striche innen: Addition  
 Dreieck innen: Drehung

6.



Dreiecke außen: Vollständigkeit  
 Quadrate: Einzelkomponentenaddition  
 Dreieck innen: Vollständigkeit

7.



Dreiecke außen: Subtraktion  
 Striche außen: Addition  
 Quadrate: Schnittmenge  
 Striche innen: Vollständigkeit

8.



Dreiecke außen: Addition  
 Striche außen: Einzelkomponentenaddition  
 Quadrate: Schnittmenge  
 Striche innen: Schnittmenge

9.



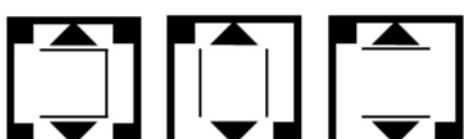
Dreiecke außen: Schnittmenge  
 Striche außen: Addition  
 Quadrate: Vollständigkeit  
 Striche innen: Vollständigkeit

10.



Dreiecke außen: Subtraktion  
 Quadrate: Drehung  
 Striche innen: Vollständigkeit  
 Dreieck innen: Vollständigkeit

11.



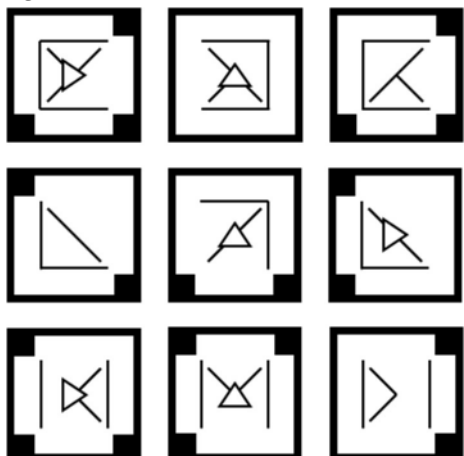
Dreiecke außen: Drehung  
 Striche außen: Vollständigkeit  
 Quadrate: Schnittmenge

12.



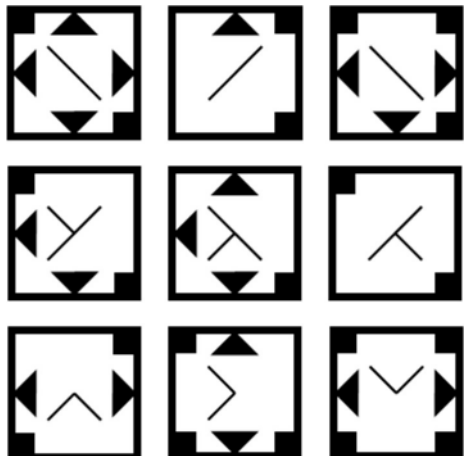
Dreiecke außen: Drehung  
 Quadrate: Schnittmenge  
 Striche innen: Vollständigkeit  
 Dreieck innen: Vollständigkeit

13.



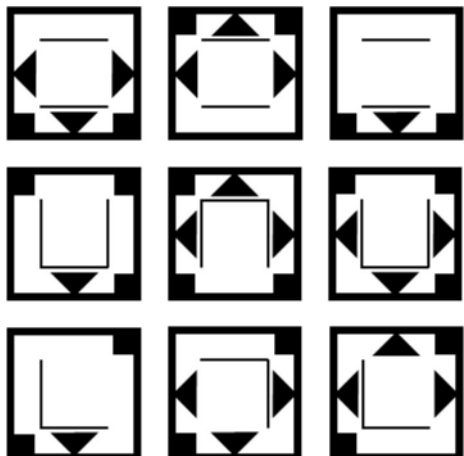
Striche außen: Drehung  
 Quadrate: Einzelkomponentenaddition  
 Striche innen: Drehung  
 Dreieck innen: Vollständigkeit

14.



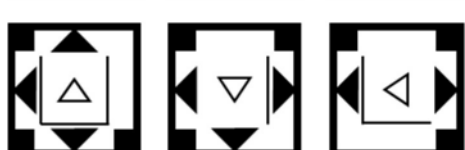
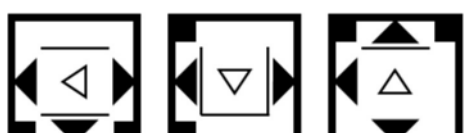
Dreiecke außen: Subtraktion  
 Quadrate: Addition  
 Striche innen: Drehung

15.



Dreiecke außen: Vollständigkeit  
 Striche außen: Drehung  
 Quadrate: Drehung

16.



Dreiecke außen: Vollständigkeit

Striche außen: Subtraktion

Quadrate: Drehung

Dreieck innen: Vollständigkeit

17.



Dreiecke außen: Subtraktion

Striche außen: Drehung

Quadrate: Addition

Striche innen: Drehung

18.



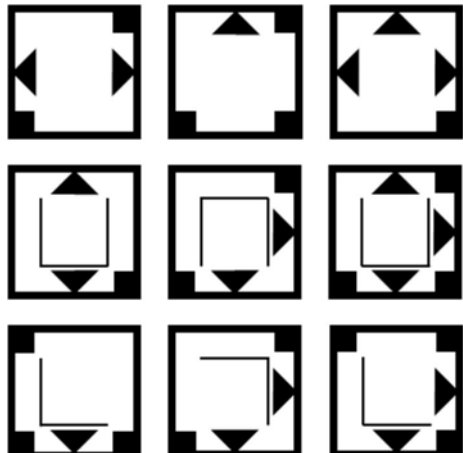
Dreiecke außen: Vollständigkeit

Striche außen: Drehung

Quadrate: Einzelkomponentenaddition

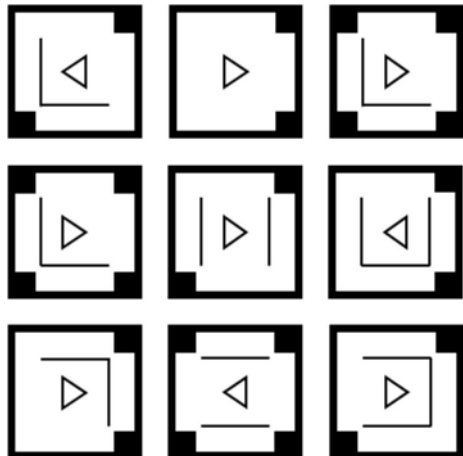
Striche innen: Vollständigkeit

19.



Dreiecke außen: Addition  
Striche außen: Drehung  
Quadrat: Einzelkomponentenaddition

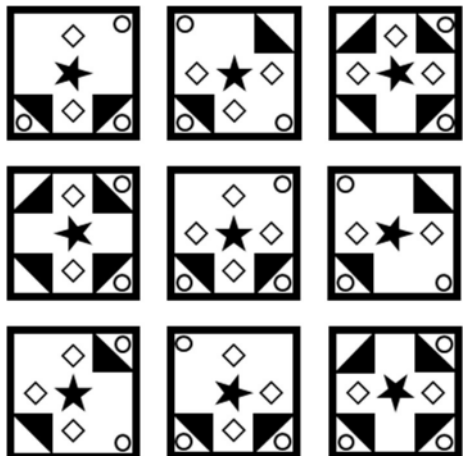
20.



Striche außen: Addition  
Quadrat: Vollständigkeit  
Dreieck innen: Vollständigkeit

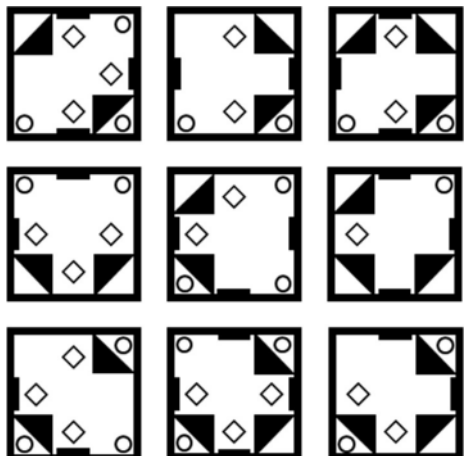
**Lernset 4**

1.



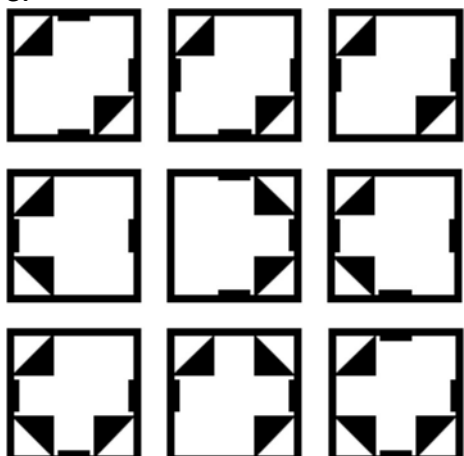
Dreiecke: Vollständigkeit  
Kreise: Vollständigkeit  
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Stern: Drehung

2.



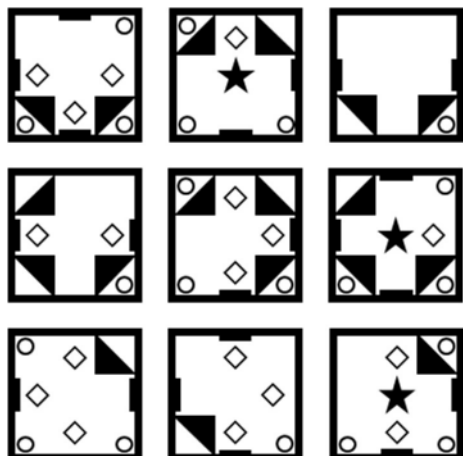
Dreiecke: Addition  
Kreise: Schnittmenge  
Quadrat: Schnittmenge  
Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

3.



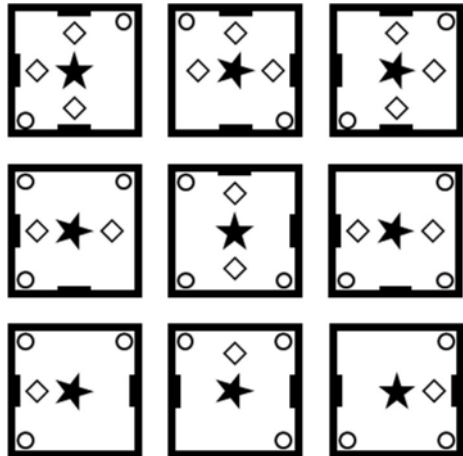
Dreiecke: Drehung  
Rechtecke: Vollständigkeit

4.



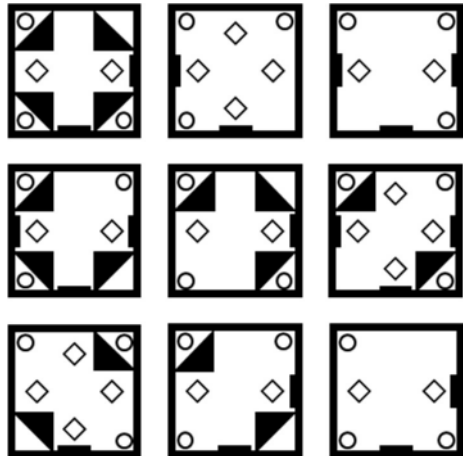
Dreiecke: Drehung  
Kreise: Vollständigkeit  
Quadrat: Schnittmenge  
Stern: Vollständigkeit  
Rechtecke: Vollständigkeit

5.



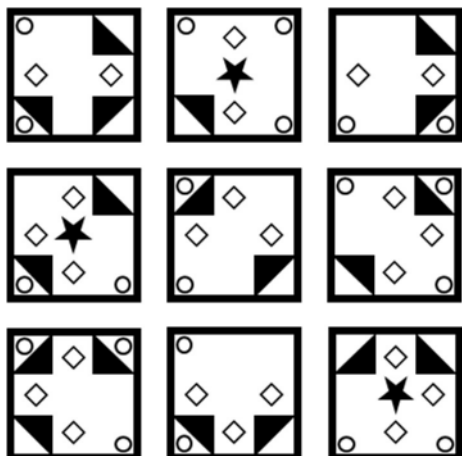
Kreise: Drehung  
Quadrat: Drehung  
Stern: Vollständigkeit  
Rechtecke: Drehung

6.



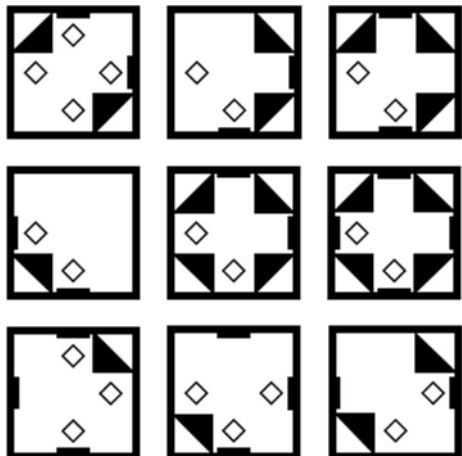
Dreiecke: Schnittmenge  
Kreise: Vollständigkeit  
Quadrat: Vollständigkeit  
Rechtecke: Addition

7.



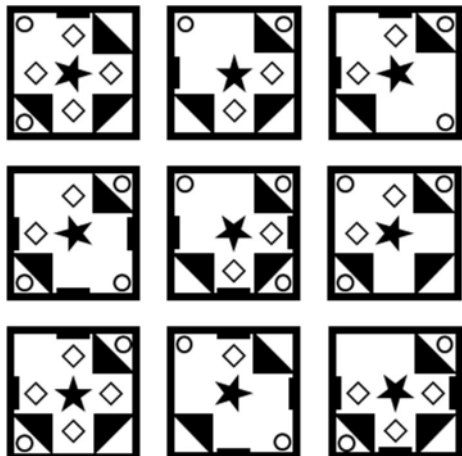
Dreiecke: Subtraktion  
 Kreise: Vollständigkeit  
 Quadrate: Drehung  
 Stern: Vollständigkeit

8.

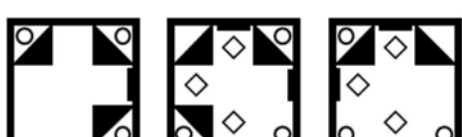
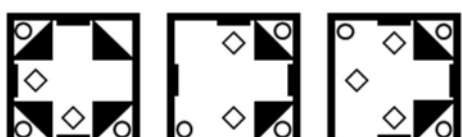


Dreiecke: Addition  
 Quadrate: Schnittmenge  
 Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

9.



Dreiecke: Vollständigkeit  
 Kreise: Drehung  
 Quadrate: Subtraktion  
 Stern: Drehung  
 Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

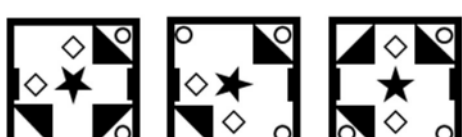
**10.**

Dreiecke: Schnittmenge

Kreise: Drehung

Quadrat: Addition

Rechtecke: Drehung

**11.**

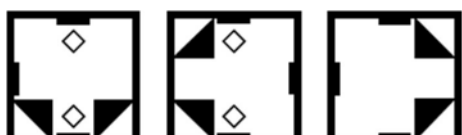
Dreiecke: Vollständigkeit

Kreise: Schnittmenge

Quadrat: Einzelkomponentenaddition

Stern: Drehung

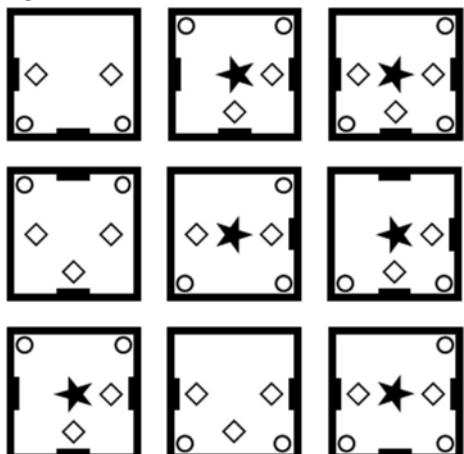
Rechtecke: Drehung

**12.**

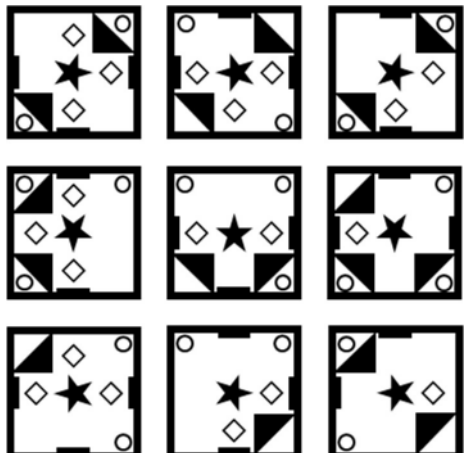
Dreiecke: Vollständigkeit

Quadrat: Einzelkomponentenaddition

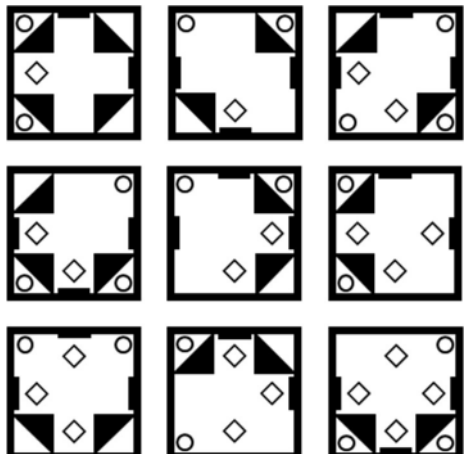
Rechtecke: Drehung

**13.**

Kreise: Vollständigkeit  
 Quadrate: Vollständigkeit  
 Stern: Vollständigkeit  
 Rechtecke: Addition

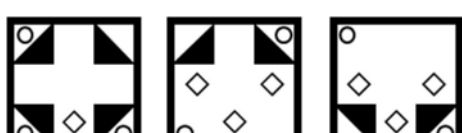
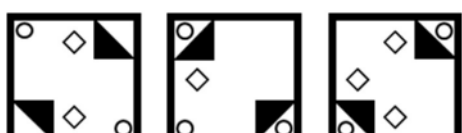
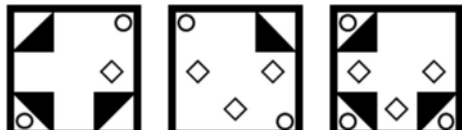
**14.**

Dreiecke: Addition  
 Kreise: Drehung  
 Quadrate: Schnittmenge  
 Stern: Drehung  
 Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

**15.**

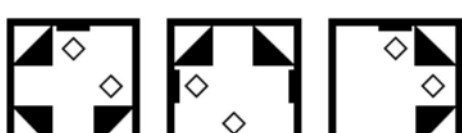
Dreiecke: Subtraktion  
 Kreise: Vollständigkeit  
 Quadrate: Addition  
 Rechtecke: Vollständigkeit

16.



Dreiecke: Subtraktion  
Kreise: Vollständigkeit  
Quadrate: Addition

17.



Dreiecke: Vollständigkeit  
Quadrate: Drehung  
Rechtecke: Drehung

18.



Dreiecke: Vollständigkeit  
Quadrat: Drehung  
Stern: Vollständigkeit  
Rechtecke: Addition

19.



Dreiecke: Vollständigkeit

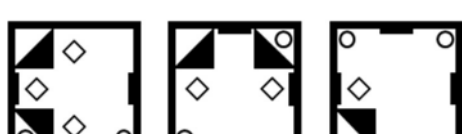
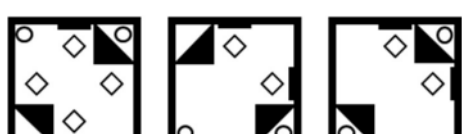
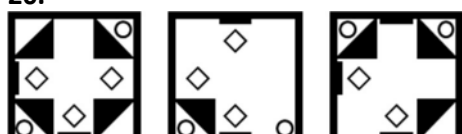
Kreise: Addition

Quadrat: Drehung

Stern: Drehung

Rechtecke: Drehung

20.



Dreiecke: Subtraktion

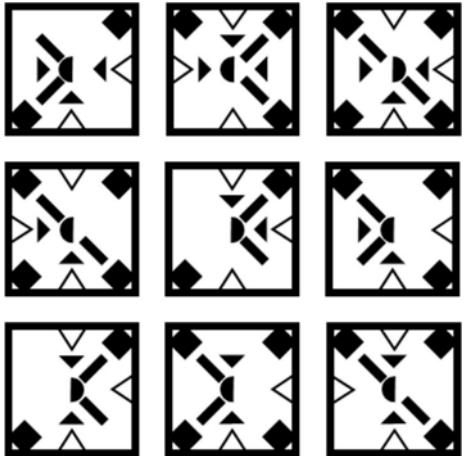
Kreise: Vollständigkeit

Quadrat: Schnittmenge

Rechtecke: Addition

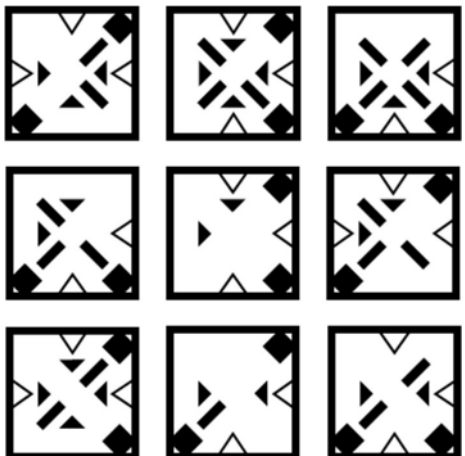
**Lernset 5**

1.



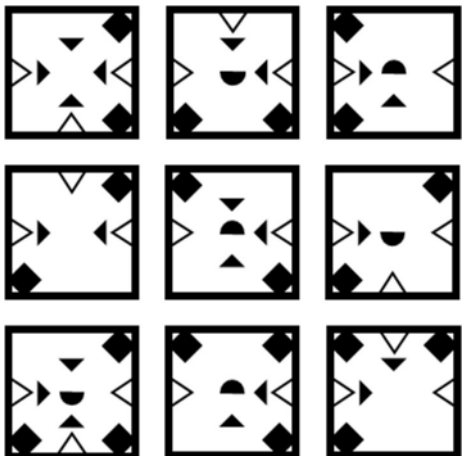
Quadrat: Vollständigkeit  
Dreiecke außen: Vollständigkeit  
Dreiecke innen: Drehung  
Halbkreis: Vollständigkeit  
Rechtecke: Vollständigkeit

2.



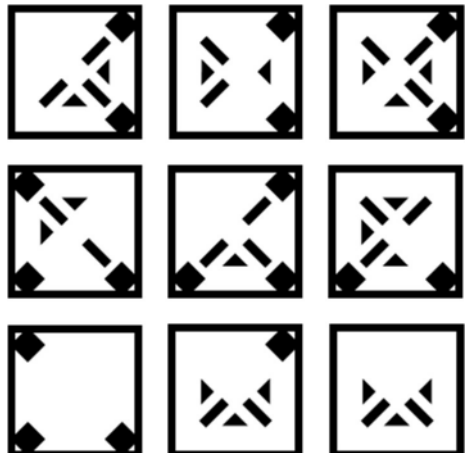
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Dreiecke außen: Vollständigkeit  
Dreiecke innen: Schnittmenge  
Rechtecke: Addition

3.



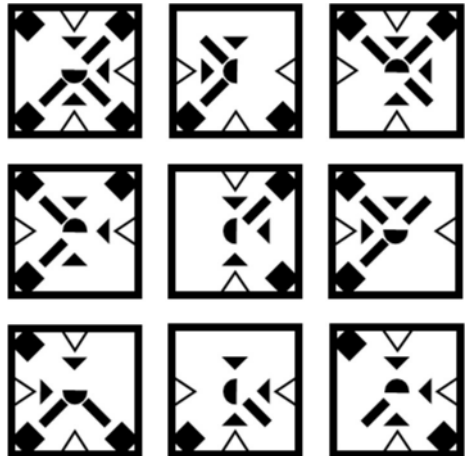
Quadrat: Drehung  
Dreiecke außen: Vollständigkeit  
Dreiecke innen: Subtraktion

4.



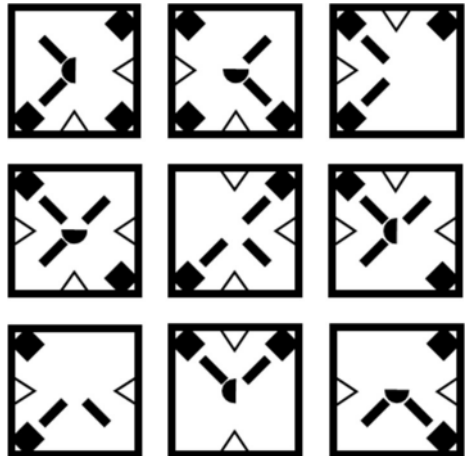
Quadrat: Schnittmenge  
 Dreiecke innen: Addition  
 Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

5.



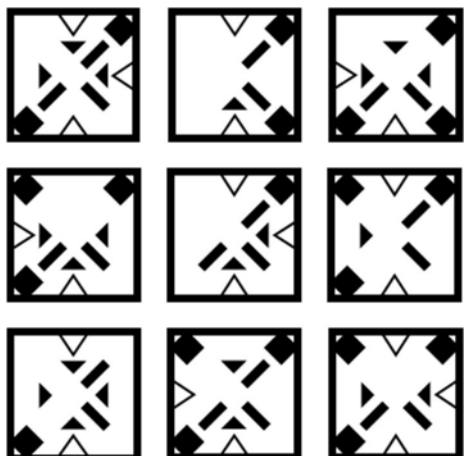
Quadrat: Subtraktion  
 Dreiecke außen: Drehung  
 Dreiecke innen: Vollständigkeit  
 Halbkreis: Drehung  
 Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

6.



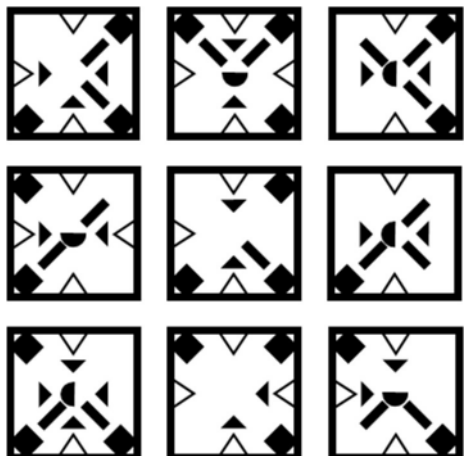
Quadrat: Drehung  
 Dreiecke außen: Drehung  
 Halbkreis: Vollständigkeit  
 Rechtecke: Drehung

7.



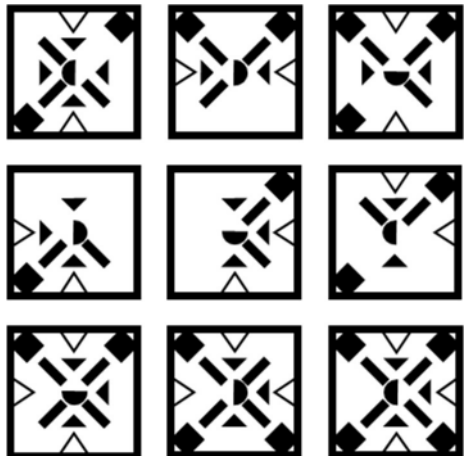
Quadrat: Addition  
 Dreiecke außen: Vollständigkeit  
 Dreiecke innen: Subtraktion  
 Rechtecke: Vollständigkeit

8.



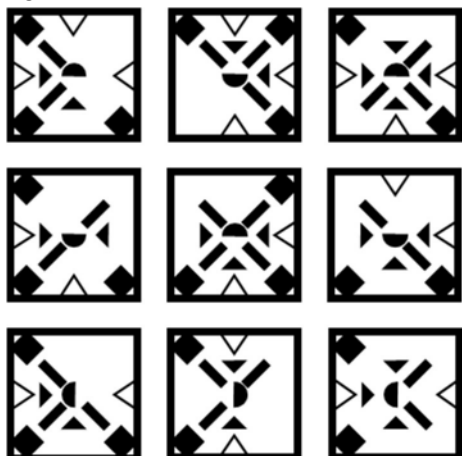
Quadrat: Schnittmenge  
 Dreiecke außen: Vollständigkeit  
 Dreiecke innen: Subtraktion  
 Halbkreis: Vollständigkeit  
 Rechtecke: Addition

9.



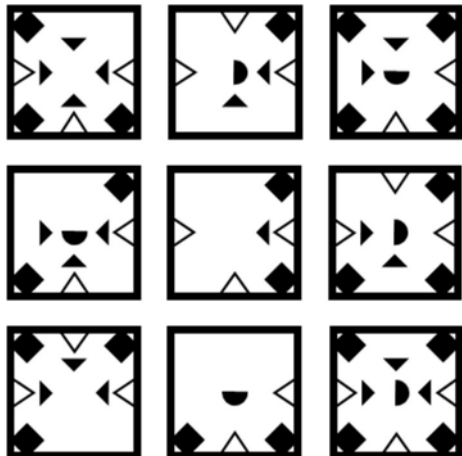
Quadrat: Addition  
 Dreiecke außen: Drehung  
 Dreiecke innen: Schnittmenge  
 Halbkreis: Vollständigkeit  
 Rechtecke: Drehung

10.



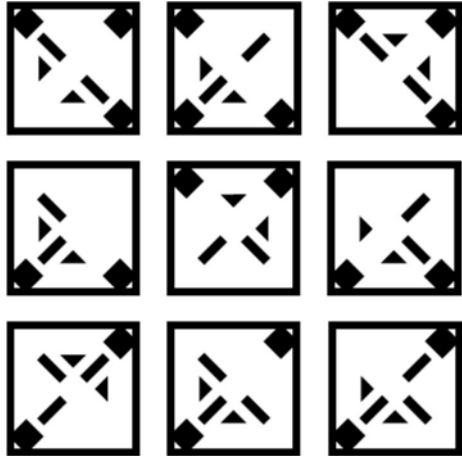
Quadrat: Schnittmenge  
 Dreiecke außen: Drehung  
 Dreiecke innen: Addition  
 Halbkreis: Drehung  
 Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

11.



Quadrat: Addition  
 Dreiecke außen: Vollständigkeit  
 Dreiecke innen: Einzelkomponentenaddition  
 Halbkreis: Vollständigkeit

12.



Quadrat: Drehung  
 Dreiecke innen: Vollständigkeit  
 Rechtecke: Drehung

13.



Quadrat: Drehung  
Dreiecke außen: Addition  
Halbkreis: Vollständigkeit  
Rechtecke: Subtraktion

14.



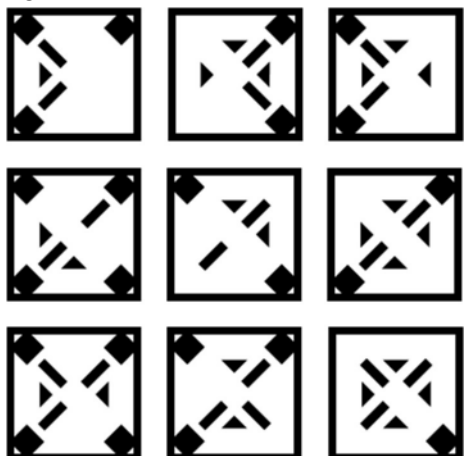
Quadrat: Drehung  
Dreiecke innen: Vollständigkeit  
Halbkreis: Drehung  
Rechtecke: Drehung

15.



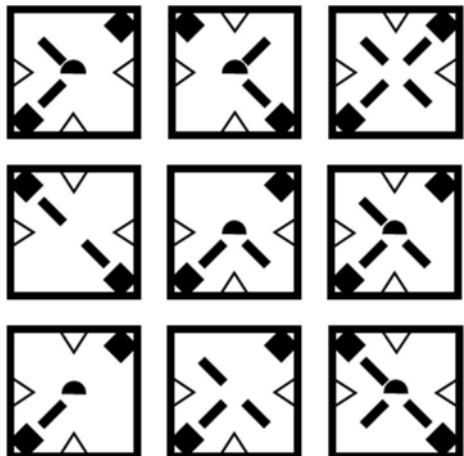
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Dreiecke außen: Vollständigkeit  
Dreiecke innen: Vollständigkeit  
Halbkreis: Drehung  
Rechtecke: Drehung

16.



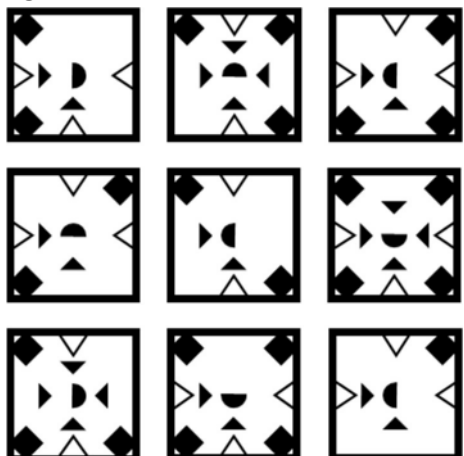
Quadrat: Subtraktion  
 Dreiecke innen: Addition  
 Rechtecke: Drehung

17.



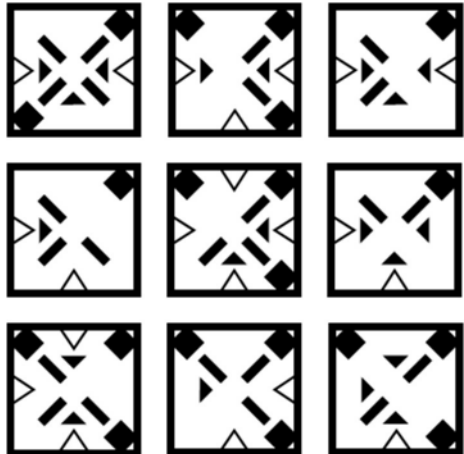
Quadrat: Vollständigkeit  
 Dreiecke außen: Vollständigkeit  
 Halbkreis: Vollständigkeit  
 Rechtecke: Addition

18.



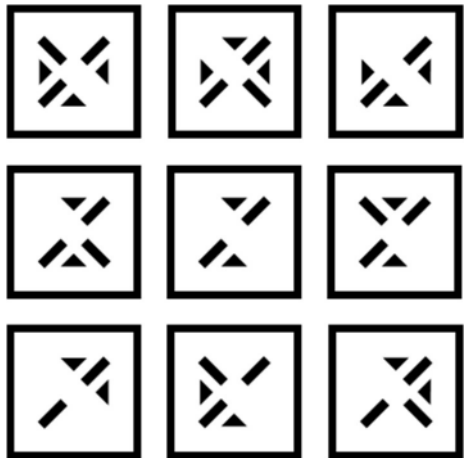
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
 Dreiecke außen: Einzelkomponentenaddition  
 Dreiecke innen: Vollständigkeit  
 Halbkreis: Drehung

19.

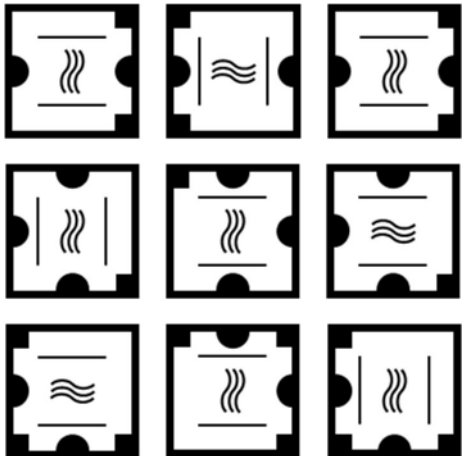


Quadrat: Schnittmenge  
Dreiecke außen: Schnittmenge  
Dreiecke innen: Addition  
Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

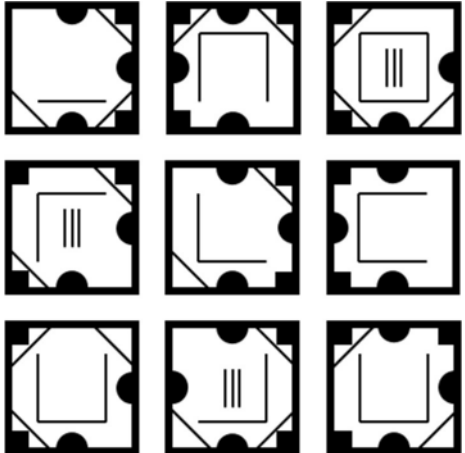
20.



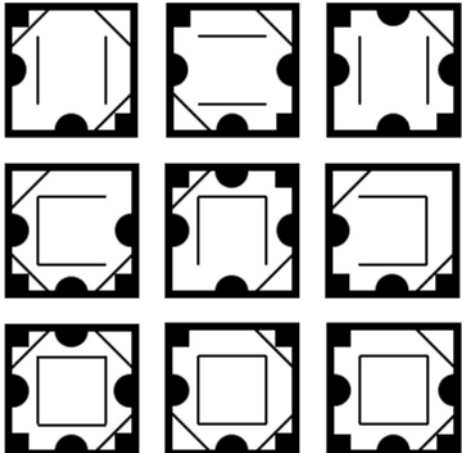
Dreiecke innen: Drehung  
Rechtecke: Vollständigkeit

**Lernset 6****1.**

Quadrat: Drehung  
 Halbkreise: Drehung  
 Striche innen: Vollständigkeit  
 Figur: Vollständigkeit

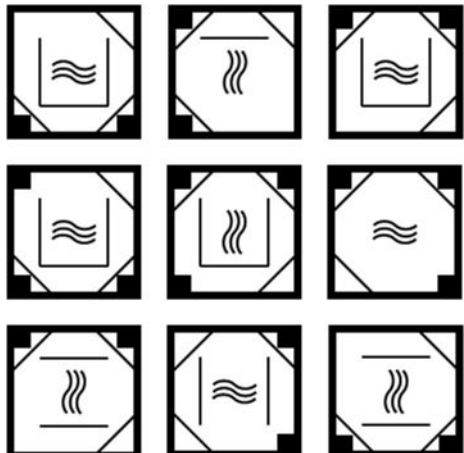
**2.**

Quadrat: Vollständigkeit  
 Halbkreise: Vollständigkeit  
 Striche innen: Addition  
 Striche außen: Einzelkomponentenaddition  
 Figur: Vollständigkeit

**3.**

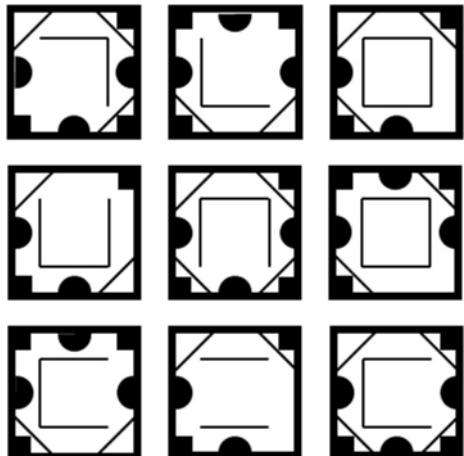
Quadrat: Drehung  
 Halbkreise: Vollständigkeit  
 Striche innen: Drehung  
 Striche außen: Schnittmenge

4.



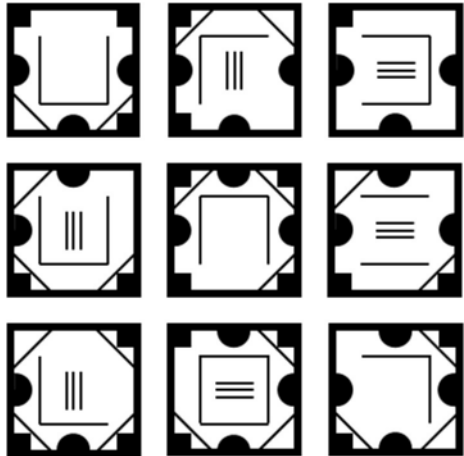
Quadrat: Drehung  
 Striche innen: Subtraktion  
 Striche außen: Vollständigkeit  
 Figur: Drehung

5.



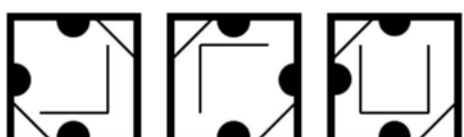
Quadrat: Vollständigkeit  
 Halbkreise: Vollständigkeit  
 Striche innen: Addition  
 Striche außen: Einzelkomponentenaddition

6.



Quadrat: Schnittmenge  
 Halbkreise: Addition  
 Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
 Striche außen: Schnittmenge  
 Figur: Vollständigkeit

7.



Halbkreise: Drehung  
Striche innen: Vollständigkeit  
Striche außen: Vollständigkeit

8.



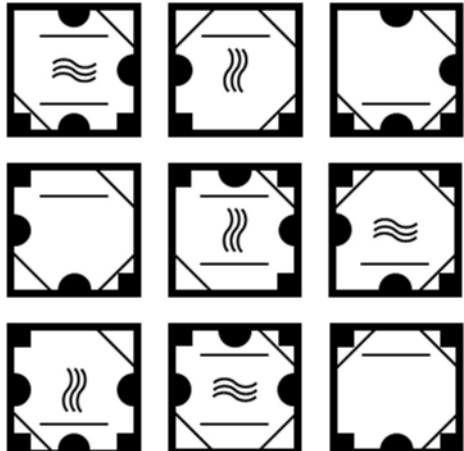
Quadrat: Vollständigkeit  
Halbkreise: Vollständigkeit  
Striche innen: Addition  
Striche außen: Einzelkomponentenaddition

9.



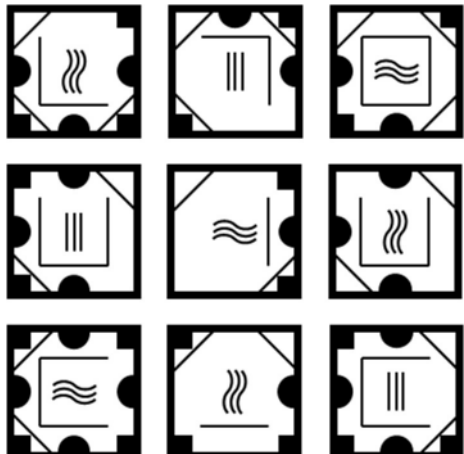
Quadrat: Drehung  
Striche innen: Drehung  
Striche außen: Einzelkomponentenaddition  
Figur: Drehung

10.



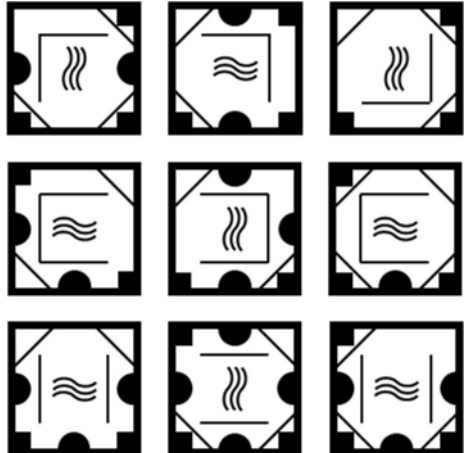
Quadrat: Addition  
 Halbkreise: Subtraktion  
 Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
 Striche außen: Vollständigkeit  
 Figur: Vollständigkeit

11.



Quadrat: Schnittmenge  
 Halbkreise: Subtraktion  
 Striche innen: Addition  
 Striche außen: Drehung  
 Figur: Vollständigkeit

12.



Quadrat: Addition  
 Halbkreise: Schnittmenge  
 Striche innen: Drehung  
 Striche außen: Einzelkomponentenaddition  
 Figur: Drehung

13.



Quadrat: Schnittmenge  
 Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
 Striche außen: Subtraktion  
 Figur: Drehung

14.



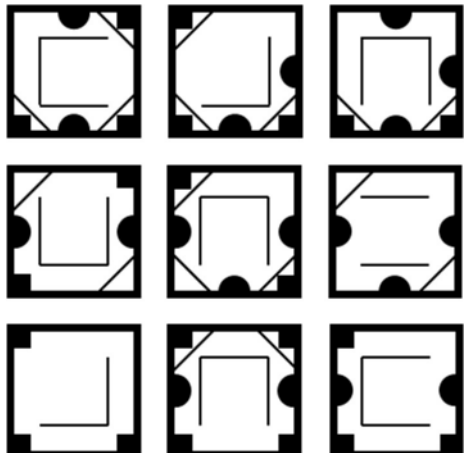
Quadrat: Addition  
 Halbkreise: Subtraktion  
 Striche außen: Vollständigkeit  
 Figur: Vollständigkeit

15.



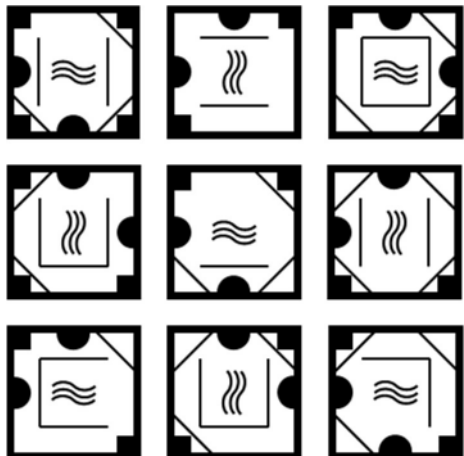
Quadrat: Drehung  
 Halbkreise: Subtraktion  
 Striche außen: Subtraktion  
 Figur: Vollständigkeit

16.



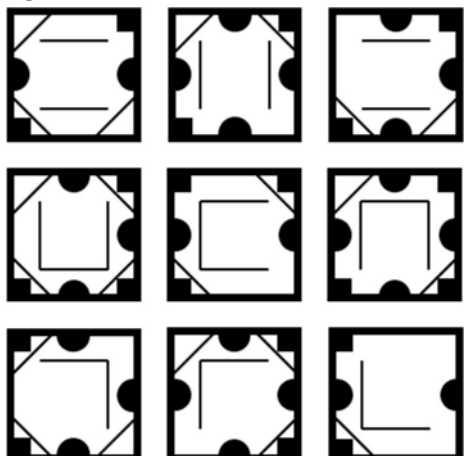
Quadrat: Schnittmenge  
 Halbkreise: Addition  
 Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
 Striche außen: Schnittmenge

17.



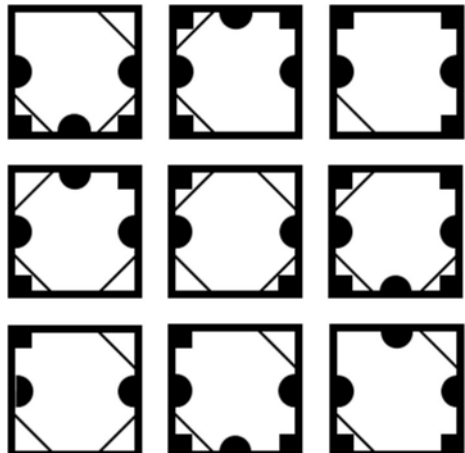
Quadrat: Subtraktion  
 Halbkreise: Vollständigkeit  
 Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
 Striche außen: Addition  
 Figur: Drehung

18.



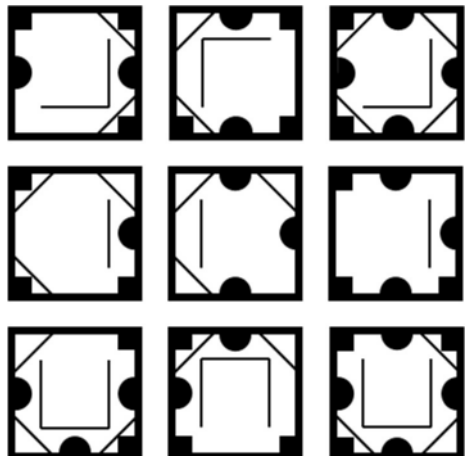
Quadrat: Drehung  
 Halbkreise: Vollständigkeit  
 Striche innen: Drehung  
 Striche außen: Subtraktion

19.

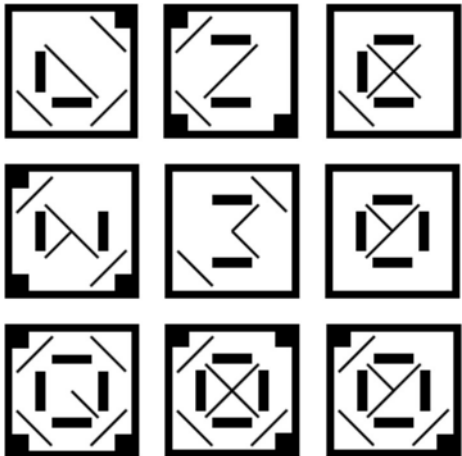


Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Halbkreise: Vollständigkeit  
Striche außen: Schnittmenge

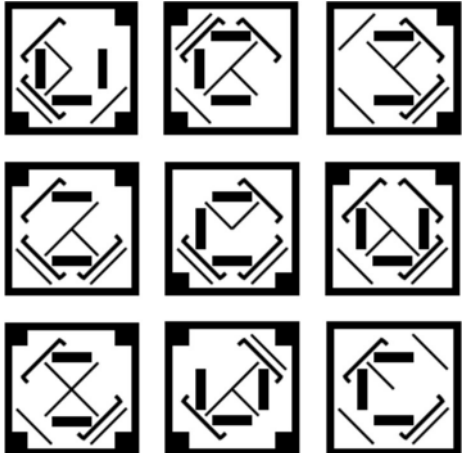
20.



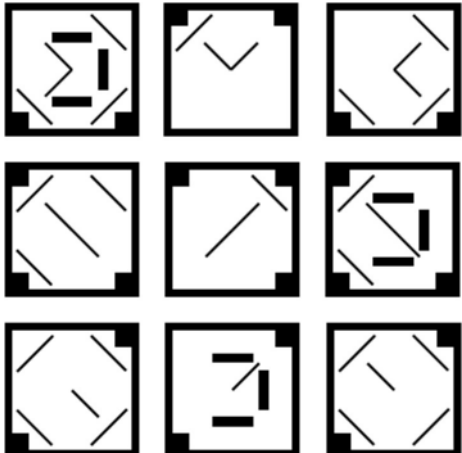
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Halbkreise: Addition  
Striche innen: Drehung  
Striche außen: Einzelkomponentenaddition

**Lernset 7****1.**

Quadrat: Schnittmenge  
 Rechtecke: Addition  
 Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
 Striche außen: Schnittmenge

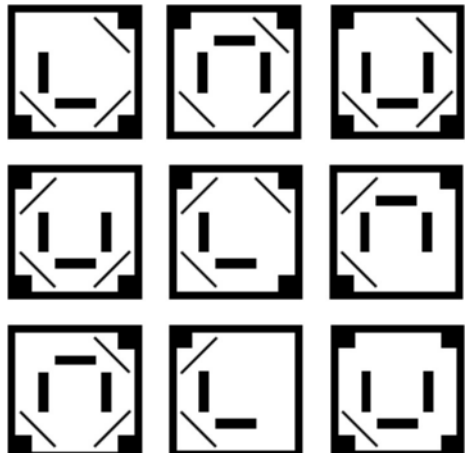
**2.**

Quadrat: Subtraktion  
 Rechtecke: Vollständigkeit  
 Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
 Striche außen: Addition  
 Klammer: Drehung

**3.**

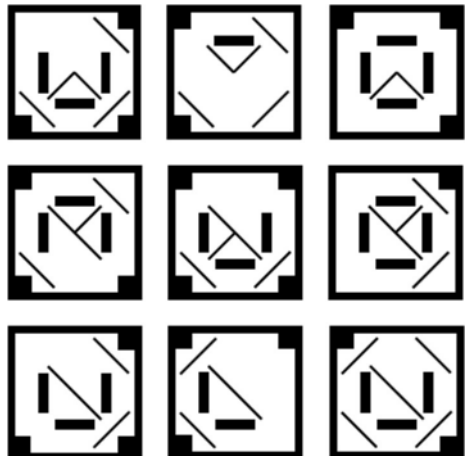
Quadrat: Drehung  
 Rechtecke: Vollständigkeit  
 Striche innen: Drehung  
 Striche außen: Subtraktion

4.



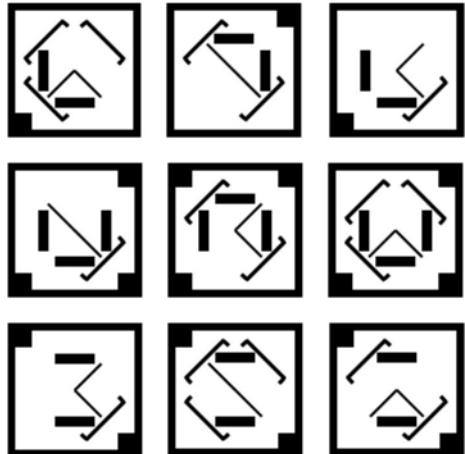
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Rechtecke: Vollständigkeit  
Striche außen: Schnittmenge

5.



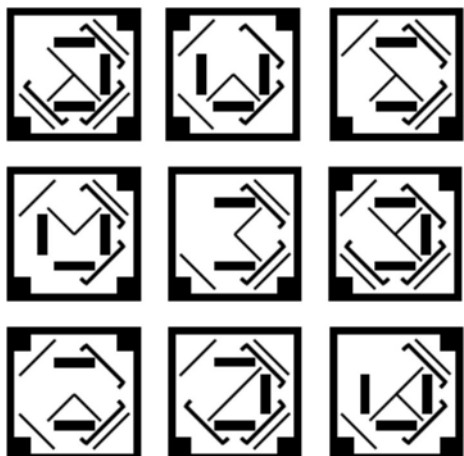
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Rechtecke: Addition  
Striche innen: Drehung  
Striche außen: Einzelkomponentenaddition

6.



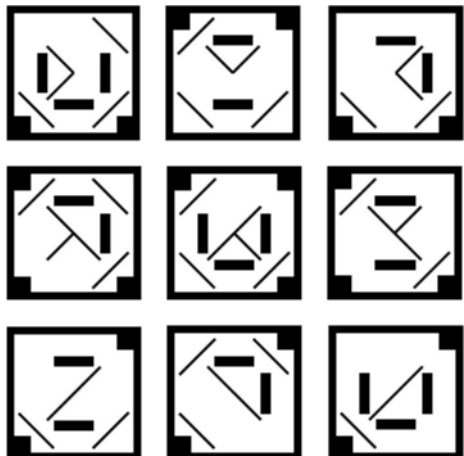
Quadrat: Drehung  
Rechtecke: Drehung  
Striche innen: Vollständigkeit  
Klammer: Vollständigkeit

7.



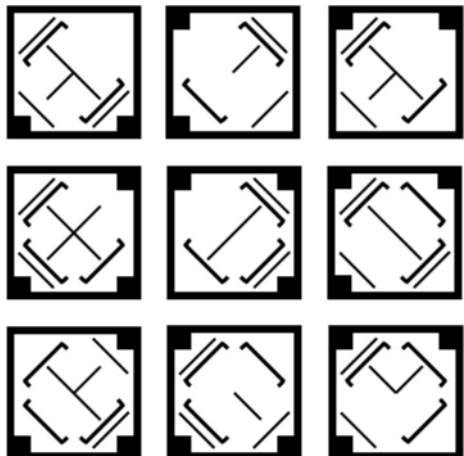
Quadrat: Vollständigkeit  
 Rechtecke: Vollständigkeit  
 Striche innen: Addition  
 Striche außen: Einzelkomponentenaddition  
 Klammer: Vollständigkeit

8.



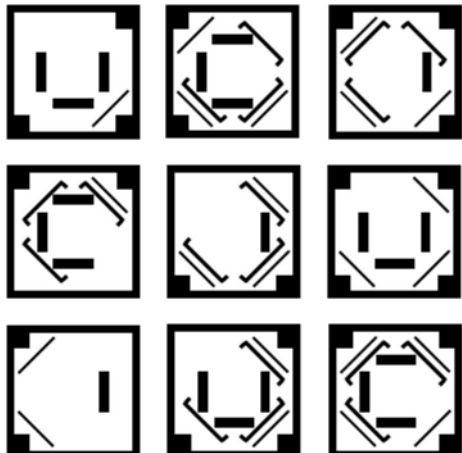
Quadrat: Drehung  
 Rechtecke: Vollständigkeit  
 Striche innen: Drehung  
 Striche außen: Schnittmenge

9.



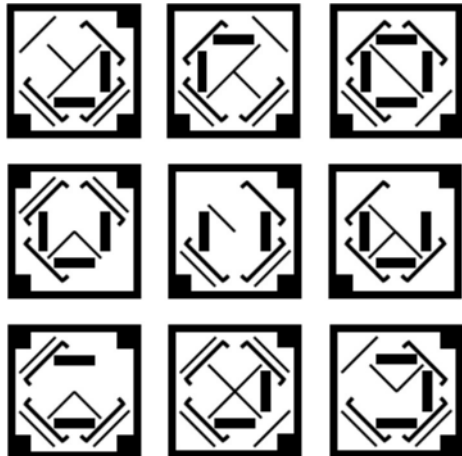
Quadrat: Drehung  
 Striche innen: Subtraktion  
 Striche außen: Vollständigkeit  
 Klammer: Drehung

10.



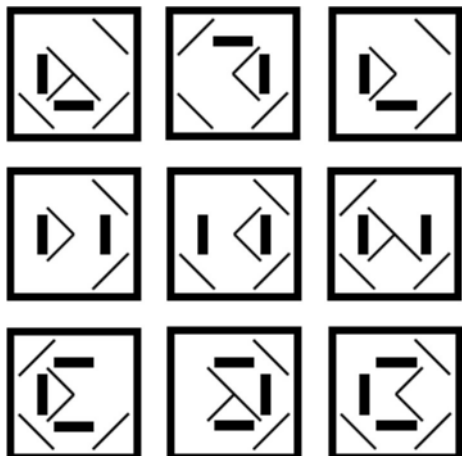
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
 Rechtecke: Vollständigkeit  
 Striche außen: Addition  
 Klammer: Vollständigkeit

11.



Quadrat: Schnittmenge  
 Rechtecke: Addition  
 Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
 Striche außen: Schnittmenge  
 Klammer: Vollständigkeit

12.



Rechtecke: Drehung  
 Striche innen: Vollständigkeit  
 Striche außen: Vollständigkeit

13.



Quadrat: Vollständigkeit  
 Rechtecke: Vollständigkeit  
 Striche innen: Addition  
 Striche außen: Einzelkomponentenaddition

14.



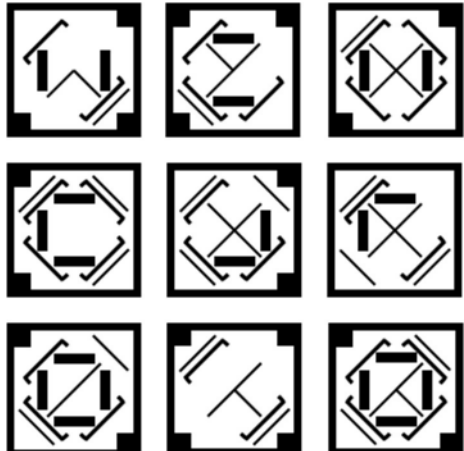
Quadrat: Drehung  
 Striche innen: Drehung  
 Striche außen: Subtraktion  
 Klammer: Drehung

15.



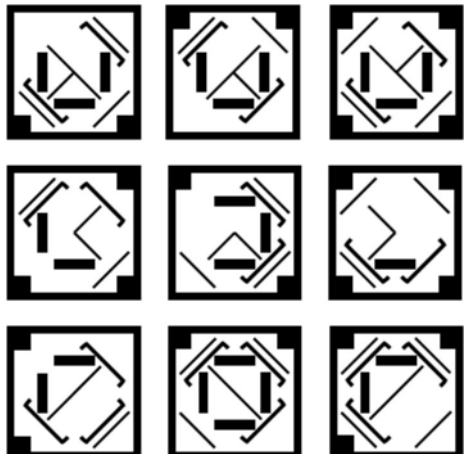
Quadrat: Addition  
 Rechtecke: Subtraktion  
 Striche innen: Vollständigkeit  
 Striche außen: Vollständigkeit  
 Klammer: Vollständigkeit

16.



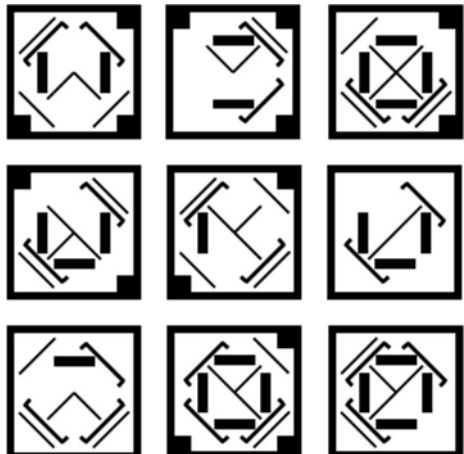
Quadrat: Schnittmenge  
 Rechtecke: Subtraktion  
 Striche innen: Addition  
 Striche außen: Drehung  
 Klammer: Vollständigkeit

17.



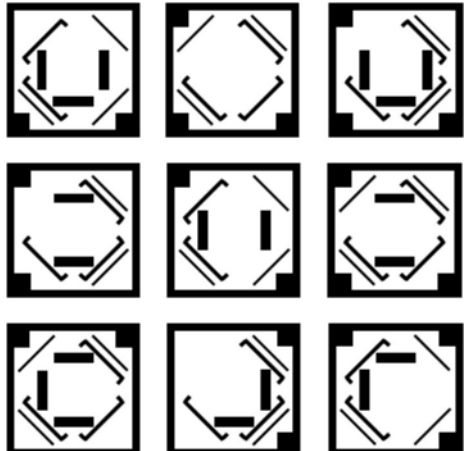
Quadrat: Addition  
 Rechtecke: Schnittmenge  
 Striche innen: Drehung  
 Striche außen: Einzelkomponentenaddition  
 Klammer: Drehung

18.



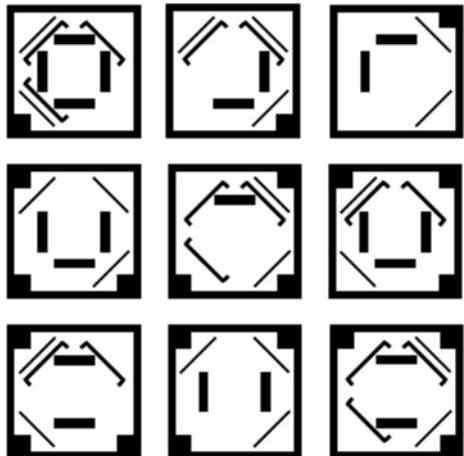
Quadrat: Schnittmenge  
 Rechtecke: Addition  
 Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
 Striche außen: Subtraktion  
 Klammer: Drehung

19.



Quadrat: Addition  
Rechtecke: Subtraktion  
Striche außen: Vollständigkeit  
Klammer: Vollständigkeit

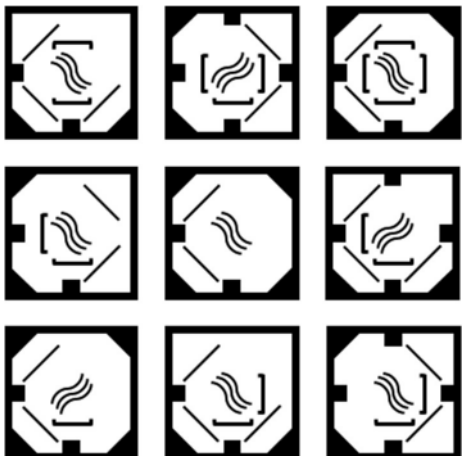
20.



Quadrat: Drehung  
Rechtecke: Subtraktion  
Striche außen: Vollständigkeit  
Klammer: Vollständigkeit

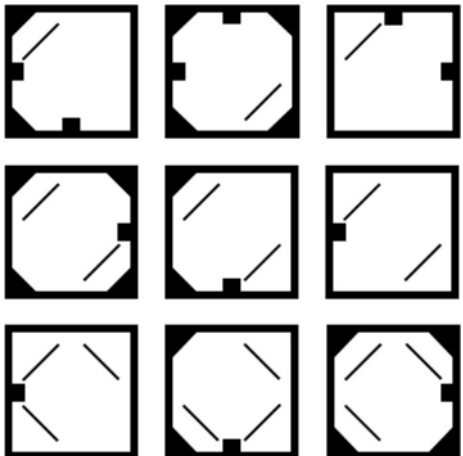
**Lernset 8**

1.



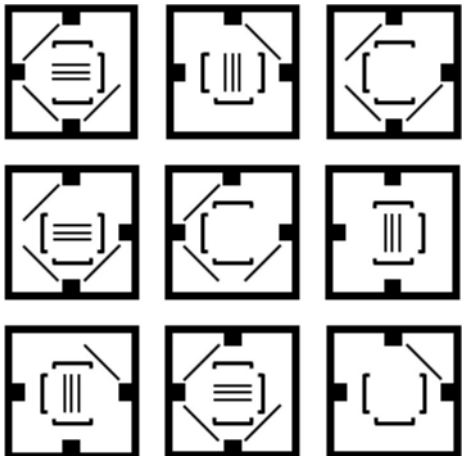
Quadrat: Vollständigkeit  
 Dreiecke: Vollständigkeit  
 Striche: Vollständigkeit  
 Figur: Vollständigkeit  
 Klammer: Addition

2.



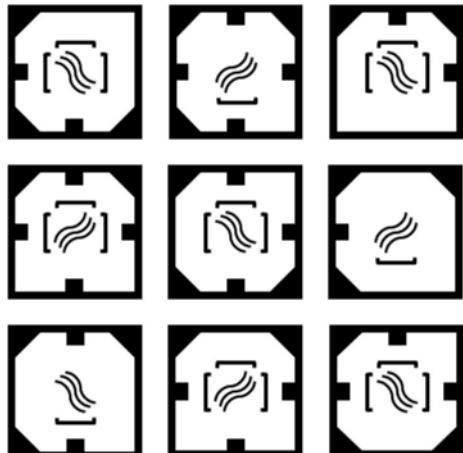
Quadrat: Drehung  
 Dreiecke: Vollständigkeit  
 Striche: Drehung

3.



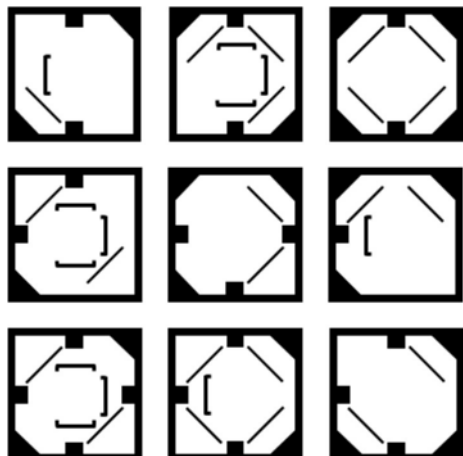
Quadrat: Drehung  
 Striche: Subtraktion  
 Figur: Vollständigkeit  
 Klammer: Vollständigkeit

4.



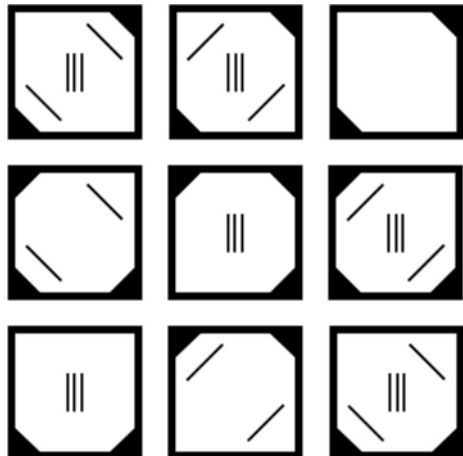
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Dreiecke: Vollständigkeit  
Figur: Drehung  
Klammer: Vollständigkeit

5.



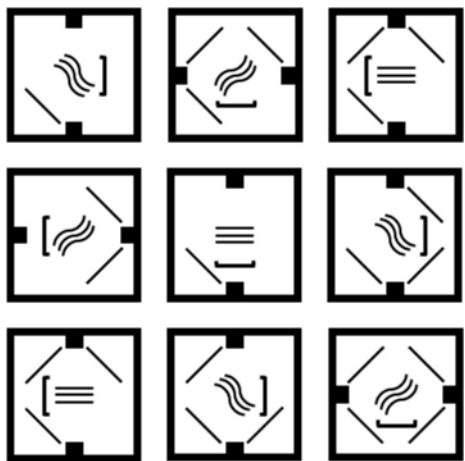
Quadrat: Schnittmenge  
Dreiecke: Addition  
Striche: Einzelkomponentenaddition  
Klammer: Vollständigkeit

6.



Dreiecke: Drehung  
Striche: Vollständigkeit  
Figur: Vollständigkeit

7.



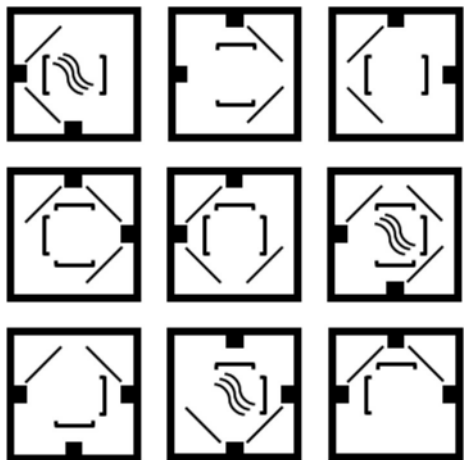
Quadrat: Vollständigkeit

Striche: Addition

Figur: Vollständigkeit

Klammer: Vollständigkeit

8.



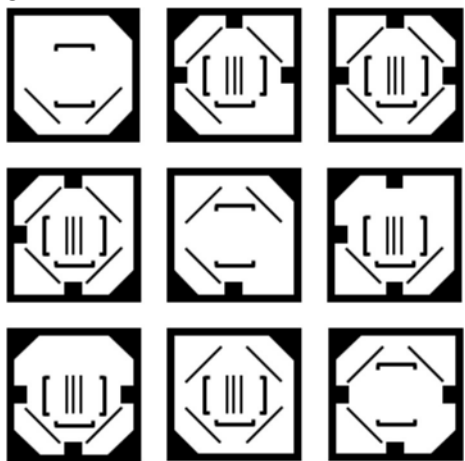
Quadrat: Drehung

Striche: Drehung

Figur: Vollständigkeit

Klammer: Drehung

9.



Quadrat: Addition

Dreiecke: Subtraktion

Striche: Vollständigkeit

Figur: Vollständigkeit

Klammer: Vollständigkeit

10.



Quadrat: Schnittmenge

Dreiecke: Subtraktion

Striche: Addition

Figur: Drehung

Klammer: Schnittmenge

11.



Quadrat: Addition

Dreiecke: Schnittmenge

Striche: Drehung

Figur: Drehung

Klammer: Drehung

12.



Quadrat: Schnittmenge

Dreiecke: Addition

Striche: Einzelkomponentenaddition

Figur: Drehung

Klammer: Drehung

13.



Quadrat: Addition  
Dreiecke: Subtraktion  
Figur: Vollständigkeit  
Klammer: Vollständigkeit

14.



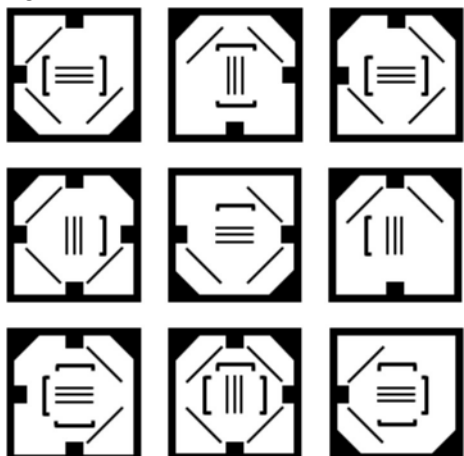
Quadrat: Drehung  
Dreiecke: Subtraktion  
Figur: Vollständigkeit  
Klammer: Vollständigkeit

15.



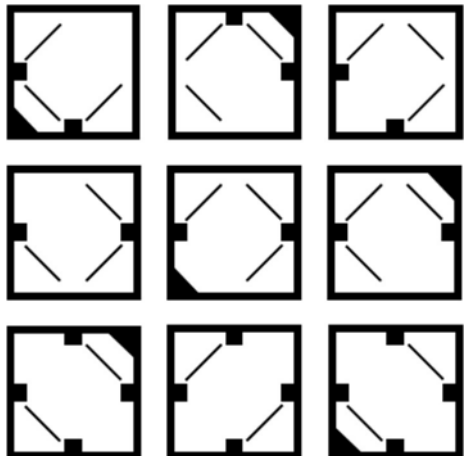
Quadrat: Schnittmenge  
Dreiecke: Addition  
Striche: Einzelkomponentenaddition

16.



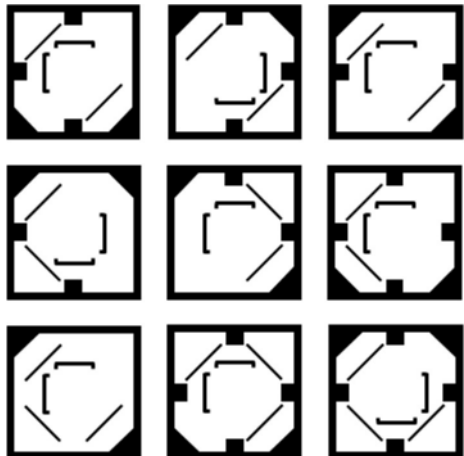
Quadrat: Subtraktion  
 Dreiecke: Vollständigkeit  
 Striche: Einzelkomponentenaddition  
 Figur: Drehung  
 Klammer: Drehung

17.



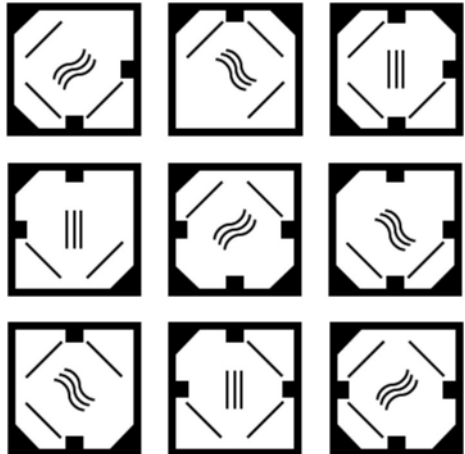
Quadrat: Drehung  
 Dreiecke: Vollständigkeit  
 Striche: Drehung

18.



Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
 Dreiecke: Vollständigkeit  
 Striche: Drehung  
 Klammer: Vollständigkeit

19.



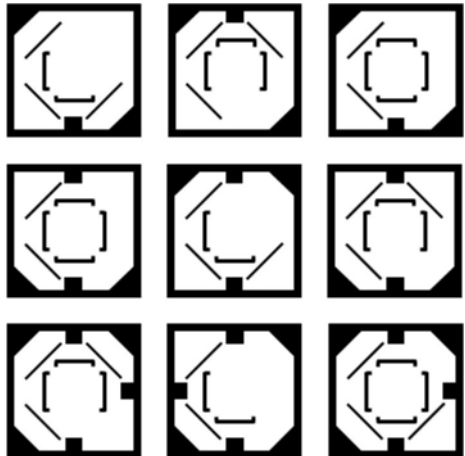
Quadrat: Einzelkomponentenaddition

Dreiecke: Addition

Striche: Drehung

Figur: Vollständigkeit

20.



Quadrat: Drehung

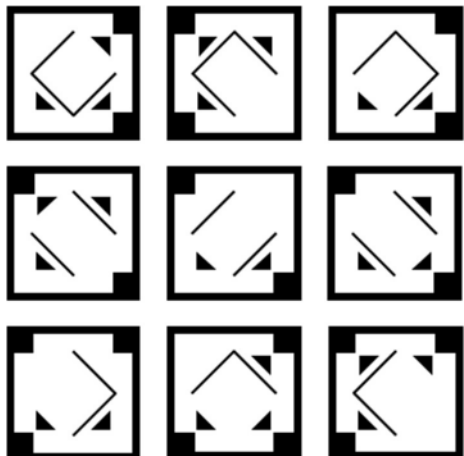
Dreiecke: Drehung

Striche: Vollständigkeit

Klammer: Vollständigkeit

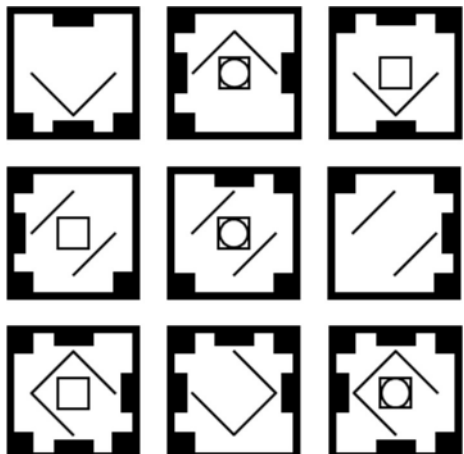
**Lernset 9**

1.



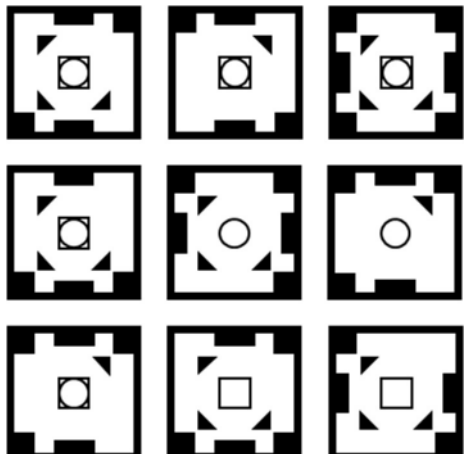
Quadrat: Drehung  
Dreiecke: Vollständigkeit  
Striche: Drehung

2.



Quadrat: Drehung  
Striche: Drehung  
Figuren: Vollständigkeit  
Rechtecke: Drehung

3.



Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Dreiecke: Vollständigkeit  
Figuren: Schnittmenge  
Rechtecke: Vollständigkeit

4.



Quadrat: Schnittmenge  
Dreiecke: Addition  
Striche: Einzelkomponentenaddition  
Figuren: Addition  
Rechtecke: Schnittmenge

5.



Dreiecke: Drehung  
Striche: Einzelkomponentenaddition  
Figuren: Subtraktion

6.



Quadrat: Schnittmenge  
Dreiecke: Drehung  
Striche: Vollständigkeit  
Figuren: Subtraktion  
Rechtecke: Vollständigkeit

7.



Quadrat: Vollständigkeit  
Dreiecke: Schnittmenge  
Striche: Addition  
Figuren: Einzelkomponentenaddition  
Rechtecke: Vollständigkeit

8.



Quadrat: Drehung  
Dreiecke: Subtraktion  
Figuren: Vollständigkeit  
Rechtecke: Vollständigkeit

9.



Quadrat: Schnittmenge  
Dreiecke: Addition  
Striche: Einzelkomponentenaddition  
Figuren: Subtraktion

10.



- Quadrat: Subtraktion
- Dreiecke: Vollständigkeit
- Striche: Einzelkomponentenaddition
- Figuren: Addition
- Rechtecke: Drehung

11.



Quadrat: Drehung  
Dreiecke: Vollständigkeit  
Striche: Drehung  
Figuren: Vollständigkeit

12.



- Quadrat: Einzelkomponentenaddition
- Dreiecke: Vollständigkeit
- Striche: Drehung
- Figuren: Subtraktion
- Rechtecke: Vollständigkeit

13.



Quadrat: Einzelkomponentenaddition

Dreiecke: Addition

Striche: Drehung

Figuren: Vollständigkeit

14.



Quadrat: Vollständigkeit

Striche: Addition

Figuren: Einzelkomponentenaddition

Rechtecke: Vollständigkeit

15.



Quadrat: Drehung

Striche: Drehung

Figuren: Vollständigkeit

Rechtecke: Drehung

16.



Quadrat: Addition  
Dreiecke: Subtraktion  
Striche: Vollständigkeit  
Figuren: Vollständigkeit  
Rechtecke: Vollständigkeit

17.



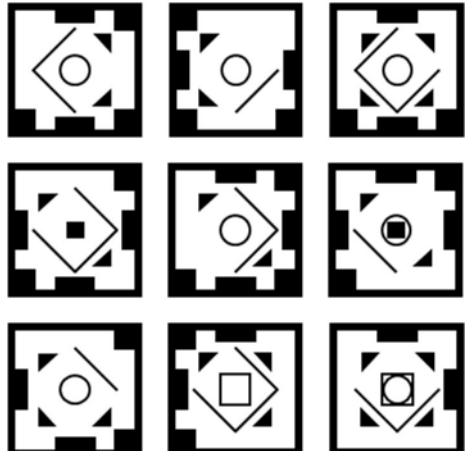
Quadrat: Schnittmenge  
Dreiecke: Subtraktion  
Striche: Addition  
Figuren: Einzelkomponentenaddition  
Rechtecke: Vollständigkeit

18.



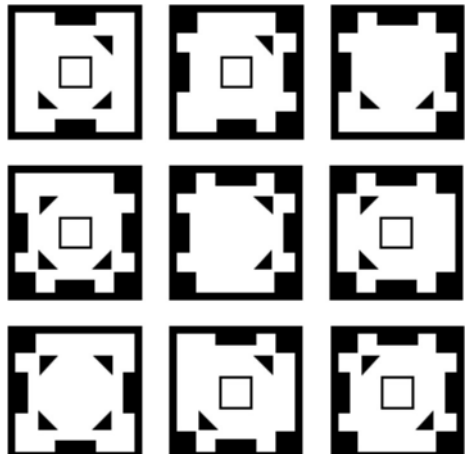
Quadrat: Addition  
Dreiecke: Schnittmenge  
Striche: Drehung  
Figuren: Subtraktion  
Rechtecke: Drehung

19.



Quadrat: Schnittmenge  
Dreiecke: Addition  
Striche: Einzelkomponentenaddition  
Figuren: Addition  
Rechtecke: Drehung

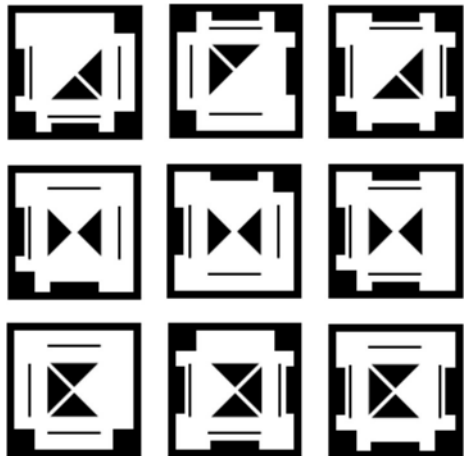
20.



Quadrat: Addition  
Dreiecke: Subtraktion  
Figuren: Vollständigkeit  
Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

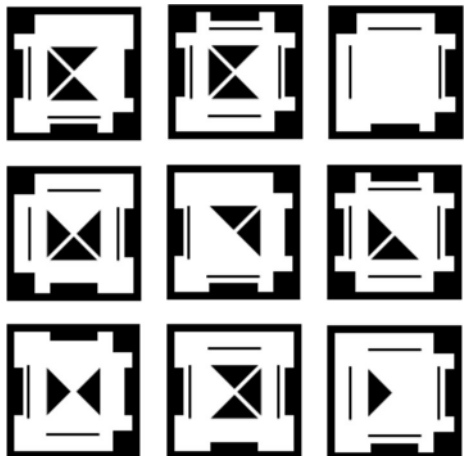
**Lernset 10**

1.



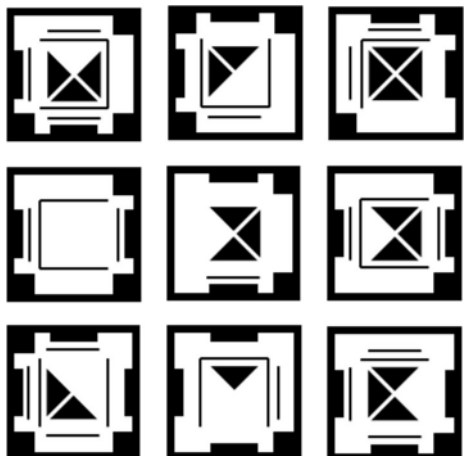
Dreiecke: Drehung  
Quadrate: Drehung  
Striche außen: Vollständigkeit  
Rechtecke: Addition

2.



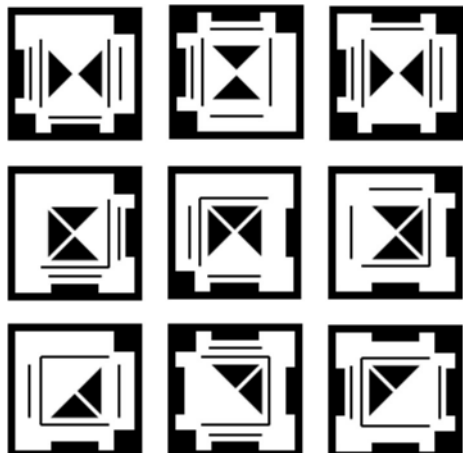
Dreiecke: Subtraktion  
Quadrate: Addition  
Striche außen: Vollständigkeit  
Rechtecke: Vollständigkeit

3.



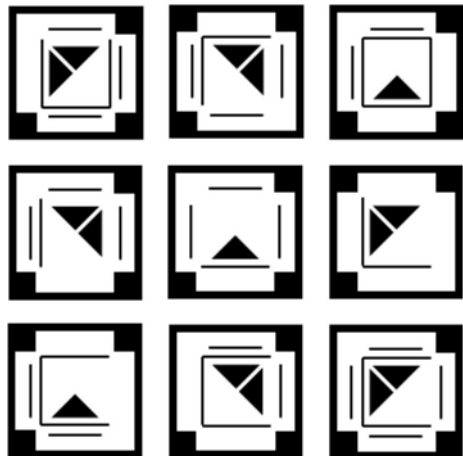
Dreiecke: Addition  
Quadrate: Schnittmenge  
Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
Striche außen: Subtraktion  
Rechtecke: Drehung

4.



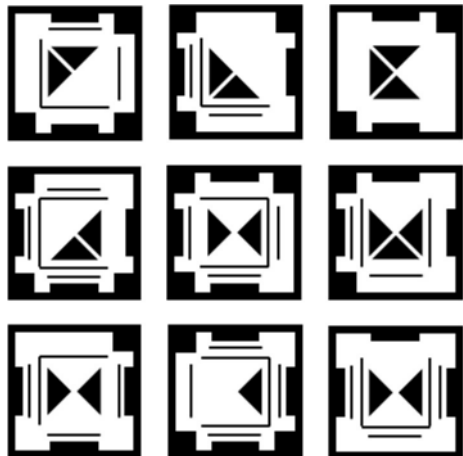
Dreiecke: Drehung  
Quadrate: Drehung  
Striche innen: Drehung  
Striche außen: Drehung  
Rechtecke: Addition

5.



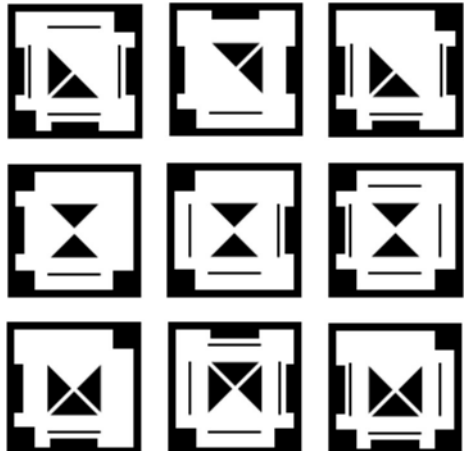
Dreiecke: Vollständigkeit  
Quadrate: Vollständigkeit  
Striche innen: Addition  
Striche außen: Einzelkomponentenaddition

6.



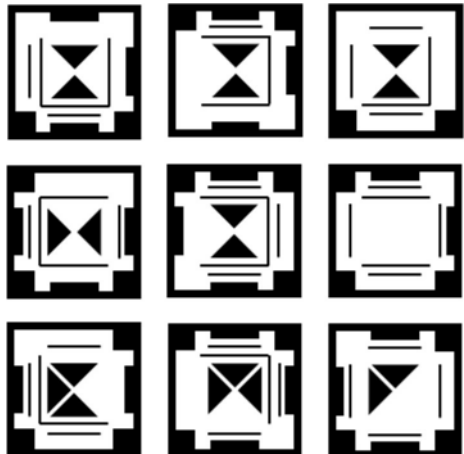
Dreiecke: Addition  
Quadrate: Schnittmenge  
Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
Striche außen: Schnittmenge  
Rechtecke: Drehung

7.



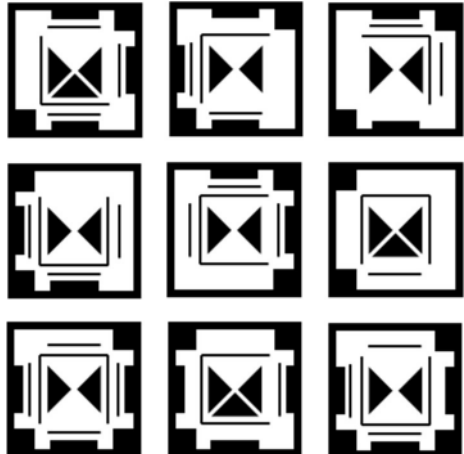
Dreiecke: Drehung  
Quadrate: Addition  
Striche außen: Vollständigkeit  
Rechtecke: Drehung

8.



Dreiecke: Schnittmenge  
Quadrate: Drehung  
Striche innen: Schnittmenge  
Striche außen: Addition  
Rechtecke: Einzelkomponentenaddition

9.



Dreiecke: Vollständigkeit  
Quadrate: Drehung  
Striche innen: Drehung  
Striche außen: Subtraktion  
Rechtecke: Schnittmenge

10.



Dreiecke: Addition  
Quadrate: Einzelkomponentenaddition  
Striche innen: Drehung  
Striche außen: Einzelkomponentenaddition  
Rechtecke: Vollständigkeit

11.



Dreiecke: Vollständigkeit  
Quadrate: Subtraktion  
Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
Striche außen: Addition  
Rechtecke: Schnittmenge

12.



Dreiecke: Subtraktion  
Quadrate: Schnittmenge  
Striche innen: Addition  
Striche außen: Drehung  
Rechtecke: Vollständigkeit

13.



Dreiecke: Schnittmenge  
Quadrate: Einzelkomponentenaddition  
Striche innen: Vollständigkeit  
Striche außen: Vollständigkeit  
Rechtecke: Subtraktion

14.



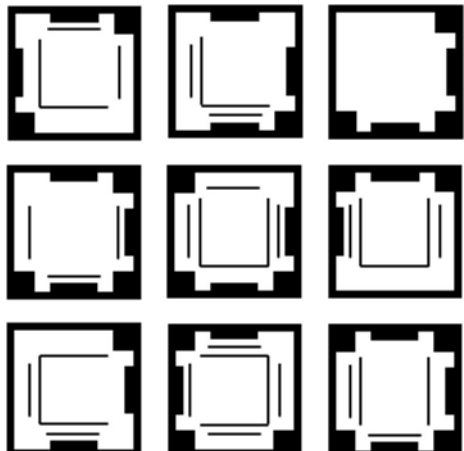
Quadrate: Drehung  
Striche innen: Subtraktion  
Striche außen: Addition  
Rechtecke: Subtraktion

15.



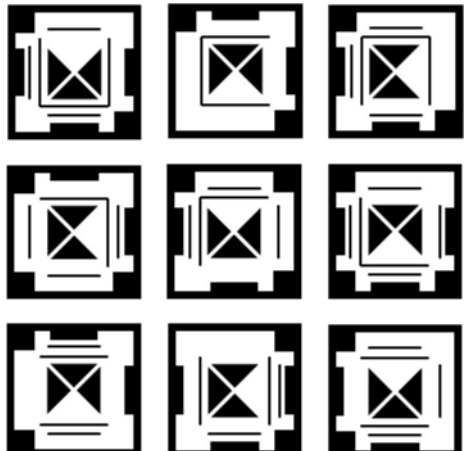
Dreiecke: Subtraktion  
Quadrate: Drehung  
Striche außen: Vollständigkeit  
Rechtecke: Addition

16.



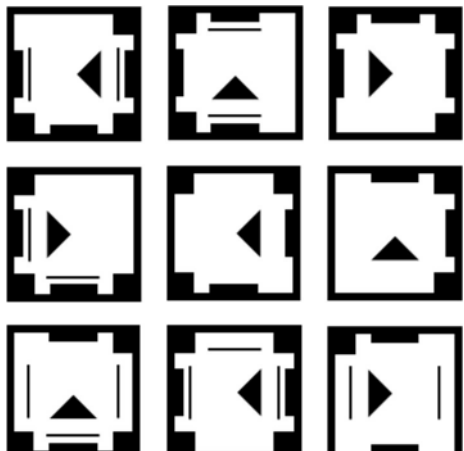
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Striche innen: Einzelkomponentenaddition  
Striche außen: Schnittmenge  
Rechtecke: Vollständigkeit

17.



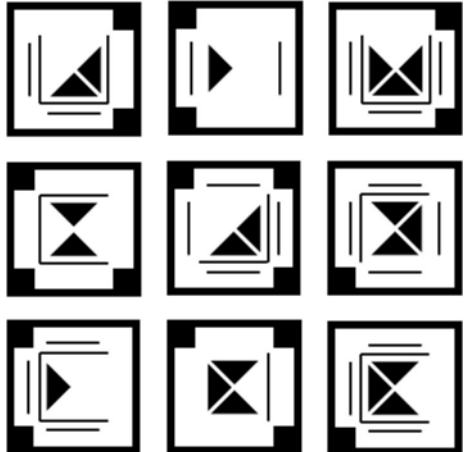
Dreiecke: Vollständigkeit  
Quadrat: Drehung  
Striche innen: Drehung  
Striche außen: Addition  
Rechtecke: Vollständigkeit

18.



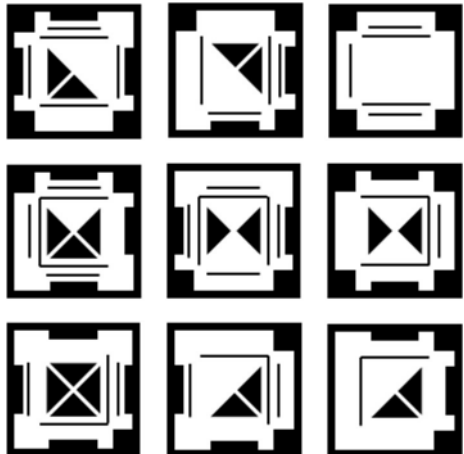
Dreiecke: Vollständigkeit  
Quadrat: Einzelkomponentenaddition  
Striche außen: Schnittmenge  
Rechtecke: Drehung

19.



Dreiecke: Addition  
Quadrate: Subtraktion  
Striche innen: Subtraktion  
Striche außen: Addition

20.



Dreiecke: Schnittmenge  
Quadrate: Addition  
Striche innen: Drehung  
Striche außen: Einzelkomponentenaddition  
Rechtecke: Subtraktion