

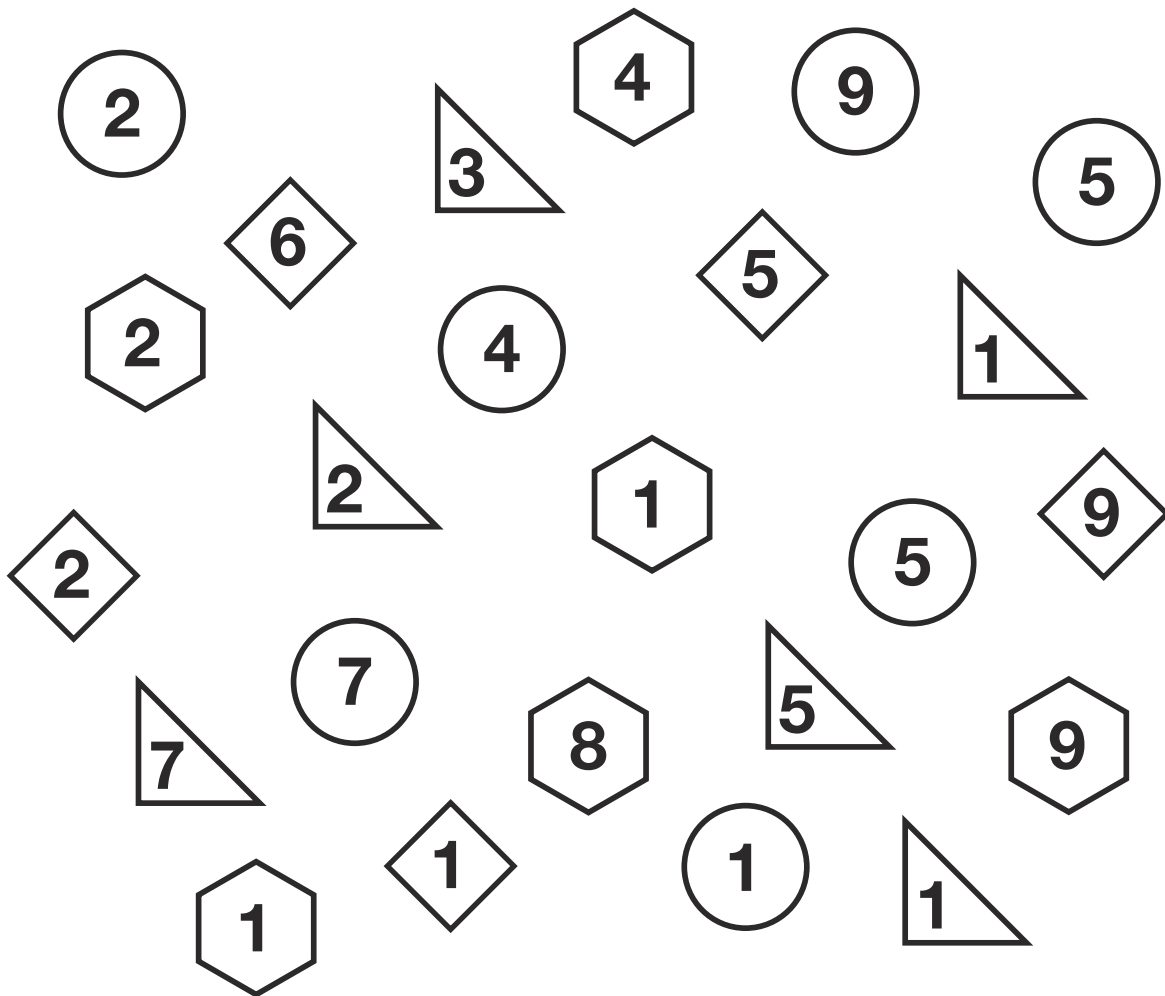
# Zähle und Rechne

Im ersten Schritt ist deine Aufgabe, alle gleichen Figuren zu finden.

In jeder Figur (z.B. Dreiecke) steht eine Zahl, diese Zahlen musst du im zweiten Schritt addieren.

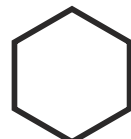
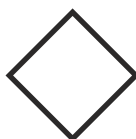
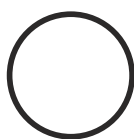
Diese Summe aus diesen Zahlen ist die erste Lösungszahl, die du im unteren Lösungskästchen eintragen sollst.

Die Summe aus allen Lösungskästchen ergibt am Ende die eigentliche Lösungszahl.



$$\square + \square + \square + \square = \square$$

Lösungszahl   Lösungszahl   Lösungszahl   Lösungszahl   Lösungszahl



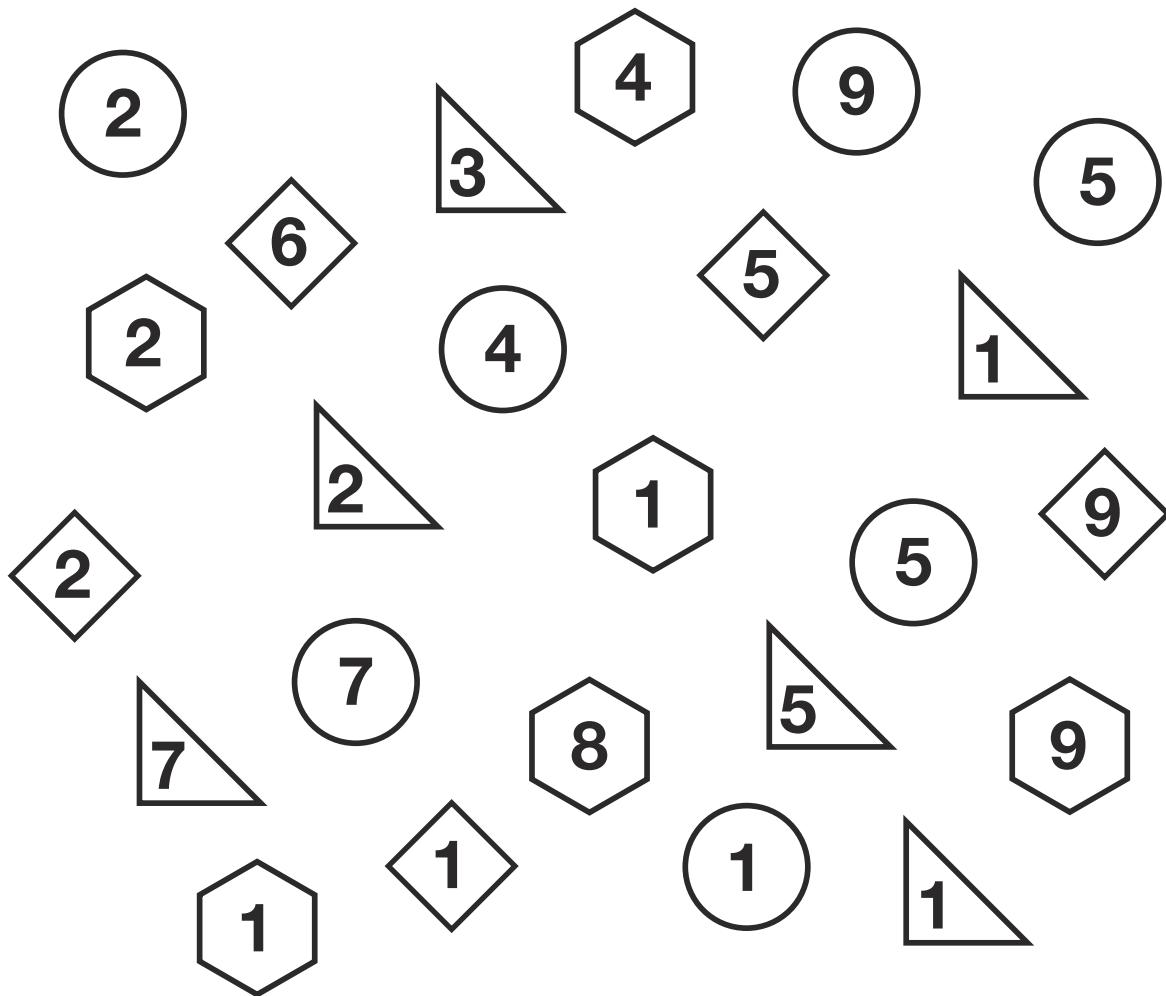
# Zähle und Rechne

Im ersten Schritt ist deine Aufgabe, alle gleichen Figuren zu finden.

In jeder Figur (z.B. Dreiecke) steht eine Zahl, diese Zahlen musst du im zweiten Schritt addieren.

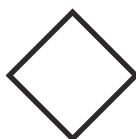
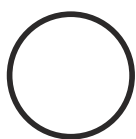
Diese Summe aus diesen Zahlen ist die erste Lösungszahl, die du im unteren Lösungskästchen eintragen sollst.

Die Summe aus allen Lösungskästchen ergibt am Ende die eigentliche Lösungszahl.



$$\boxed{33} + \boxed{23} + \boxed{19} + \boxed{25} = \boxed{100}$$

Lösungszahl   Lösungszahl   Lösungszahl   Lösungszahl   Lösungszahl



**Lösung**

