



Zahlen zerlegen

Zahl 8

Name: _____

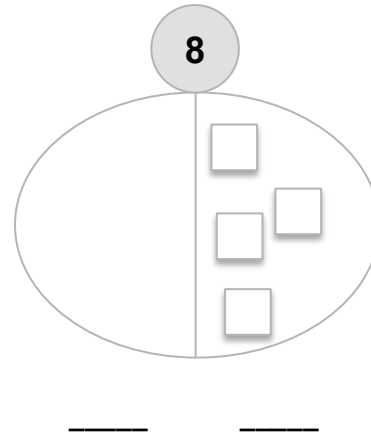
Klasse: _____ Datum: _____

Aufgabe 1: Welche Zahl fehlt, um auf das Ergebnis 8 zu kommen?

8	
2	
7	
3	
4	
1	
6	



Aufgabe 2: Zeichne die fehlenden Symbole ein und notiere die Zahl.



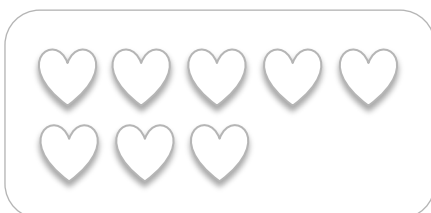
Aufgabe 3: Zerlege die Zahl 8 und notiere die fehlende Zahl in der Lücke.

$$8 = \underline{\quad} + 4$$

$$8 = \underline{\quad} + 5$$

$$8 = \underline{\quad} + 2$$

Aufgabe 4: Male die Symbole mit unterschiedlichen Farben nach der Rechenaufgabe aus und trage die fehlende Zahl ein.



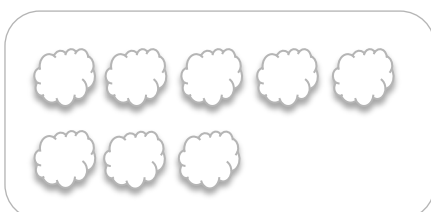
$$8 = 4 + \underline{\quad}$$



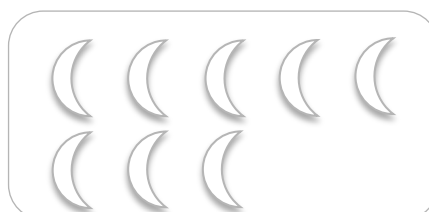
$$8 = 7 + \underline{\quad}$$



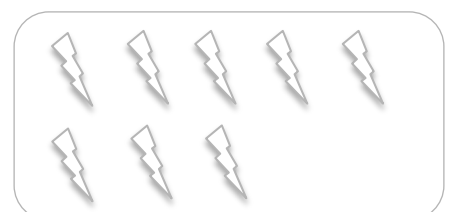
$$8 = 3 + \underline{\quad}$$



$$8 = 1 + \underline{\quad}$$



$$8 = 5 + \underline{\quad}$$



$$8 = 6 + \underline{\quad}$$