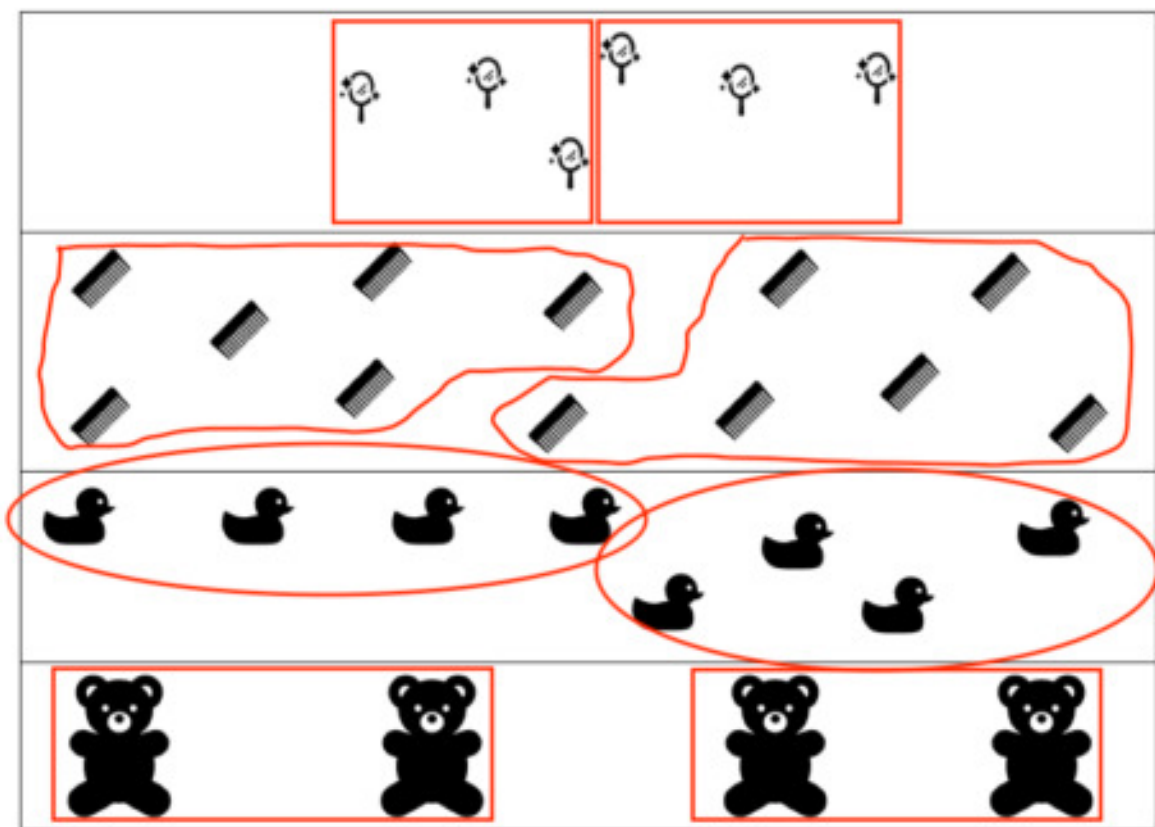


Lösungen zu den Aufgaben zum Halbieren

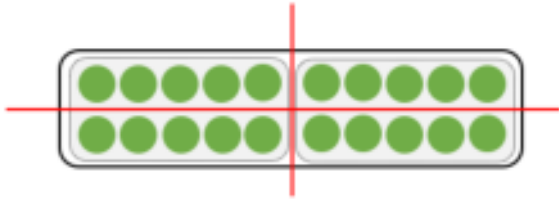
1. Welche Zahlen kann man halbieren? Male die richtige Lösung aus.



2. Was ist die Hälfte der Menge? Kreise jeweils zwei gleich große Teilmengen ein.

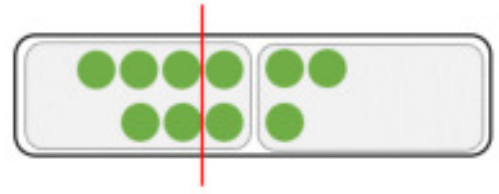


3. Halbiere die Mengen und trage die richtigen Zahlen ein.

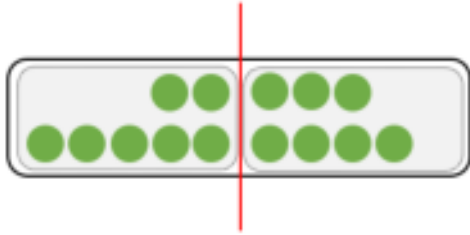


Hier gibt es 2 Möglichkeiten, die Menge zu halbieren.

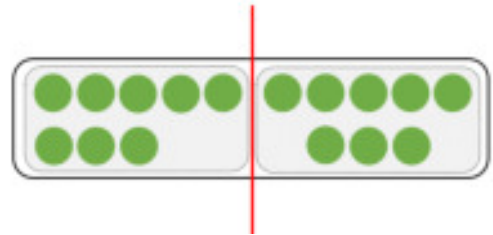
Die Hälfte von 20 ist 10.



Die Hälfte von 12 ist 6.



Die Hälfte von 14 ist 7.



Die Hälfte von 16 ist 8.

4. Zeichne die Hälfte der Menge in das Kästchen.

5. Halbiere die Zahlen in zwei gleich große Teile. Wie lautet die Rechnung?

$$14 = 7 + 7$$

$$6 = 3 + 3$$

$$8 = 4 + 4$$

$$10 = 5 + 5$$

6. Was ist die Hälfte dieser Zahlen? Halbiere mithilfe der Division.

Zahl	Rechnung
30	$30 : 2 = 15$
58	$58 : 2 = 29$
86	$86 : 2 = 43$
42	$42 : 2 = 21$
26	$26 : 2 = 13$