

# Rechengeschichten zuordnen (Multiplizieren)

Name \_\_\_\_\_

Welche **Rechengeschichte** passt zur Aufgabe? Kreuze an.  Rechne und antworte.



1  $6 \cdot 1 \text{ €} = \text{ \_\_\_\_\_\_ €}$

Leon und Jonas trinken zusammen sechs Becher Limo. Wie viel haben sie bezahlt?

Anna und Marie sind auf dem Schulfest. Anna holt sechs Becher Saft und Marie einen Becher Wasser. Wie viel müssen sie bezahlen?

Antwort: \_\_\_\_\_

2  $\text{ \_\_\_\_\_\_ } \cdot 2 \text{ €} = 8 \text{ €}$

Familie Braun trinkt Wasser. Insgesamt bezahlen sie dafür 8 €. Wie viele Becher Wasser haben sie getrunken?

Familie Weiß trinkt Saft. Insgesamt geben sie dafür 8 € aus. Wie viele Becher Saft haben sie getrunken?

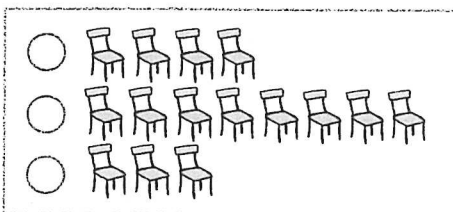
Antwort: \_\_\_\_\_

# Rechengeschichten – Lösungsskizzen zuordnen (Multiplizieren)

Name \_\_\_\_\_

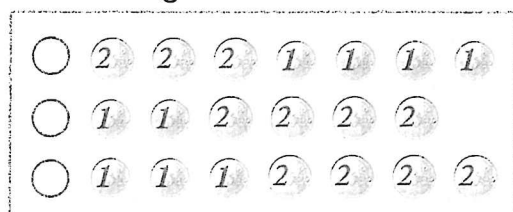
Welche **Skizze** passt zur Rechengeschichte? Kreuze an.  Rechne.

1 In der Küche zählt Nina acht Stühle. Wie viele Stuhlbeine sind es zusammen?



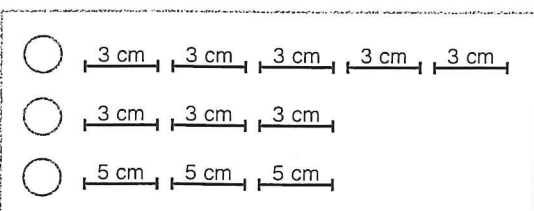
Rechnung: \_\_\_\_\_

2 Lukas hat drei 1-€-Münzen und vier 2-€-Münzen gespart. Wie viel Geld hat er insgesamt?



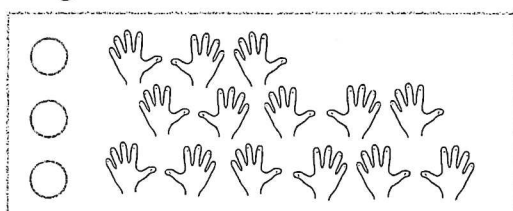
Rechnung: \_\_\_\_\_

3 Eine Schnecke kriecht etwa 3 cm in der Stunde. Wie viele cm schafft sie in fünf Stunden?



Rechnung: \_\_\_\_\_

4 Sara, Tom und Susi zählen die Finger ihrer Hände. Wie viele Finger sind es zusammen?



Rechnung: \_\_\_\_\_