

1 Welche zwei Zahlen fehlen in dieser Reihe? Löse. 15 und 25 13 und 24 15 und 24
0, 3, 6, 9, 12, __, 18, 21, __, 27, 30; 9 10 11

2 Welche zwei Zahlen fehlen in dieser Reihe? Löse. 18 und 43 18 und 48 18 und 49
0, 6, 12, __, 24, 30, 36, 42, __, 54, 60; 6 9 5

3 Finde die Lösungszahl heraus!
Verdopple 48 und ziehe vom Ergebnis 5 ab. Wie heißt die Lösungszahl?
einundneunzig 7
dreiundneunzig 8
neunzehn 1

Löse diese Rechengeschichte.

Mathilda hat in ihrem Kinderzimmer 19 Kuscheltiere. Ihre kleine Schwester hat um 3 Kuscheltiere weniger.

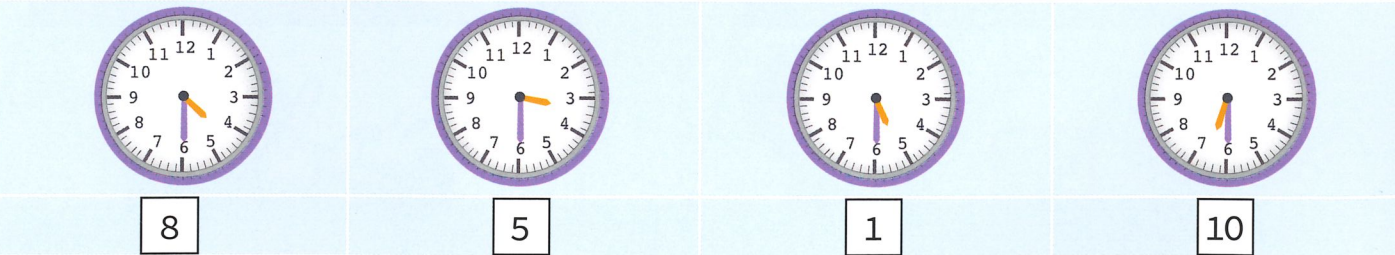
4 Wie viele Kuscheltiere hat die kleine Schwester?
22 Tiere 16 Tiere 17 Tiere
10 12 4

5 Wie viele Kuscheltiere haben sie zusammen?
35 Tiere 34 Tiere 36 Tiere
2 6 3

Kontrolliere diese Aufgaben und entscheide.

6	$1 \cdot 10 = 10$ $2 \cdot 10 = 20$ $5 \cdot 10 = 50$ $10 \cdot 10 = 100$ $9 \cdot 10 = 90$ $7 \cdot 10 = 70$	7	$1 \cdot 5 = 5$ $2 \cdot 5 = 10$ $5 \cdot 5 = 20$ $10 \cdot 5 = 50$ $9 \cdot 5 = 40$ $6 \cdot 5 = 30$	8	$45 + 34 = 79$ $47 + 34 = 81$ $49 + 34 = 83$ $51 + 34 = 84$ $53 + 34 = 87$ $55 + 34 = 89$
10	Alle richtig.	1	Alle richtig.	12	Alle richtig.
4	Eine falsch.	5	Eine falsch.	5	Eine falsch.
11	Zwei falsch.	3	Zwei falsch.	8	Zwei falsch.

9 Fabian steigt um 16 Uhr in den Bus. Eine halbe Stunde später steigt er wieder aus. Wie spät ist es dann? Finde die passende Uhrzeit.



Richtig oder falsch? Entscheide.

10 Zweiundneunzig ist um 32 größer als 60. 1 5

11 Zwei 50-Centmünzen sind gleich viel wert wie 1€. 6 12

12 Eine Stunde hat 24 Minuten. 11 4



Welche Uhrzeiten passen zusammen?

13 19:00 19

14 15:00 24

15 17:00 21

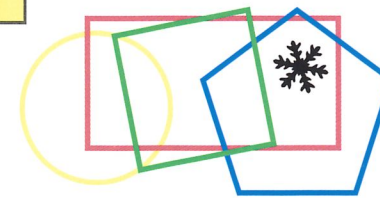
16 Welche Gerade ist genau 4 cm lang?

a 17

b 14

c 23

17 Welcher Text passt zu diesem Bild?



Die Schneeflocke liegt im Fünfeck und im Quadrat. 13

Die Schneeflocke liegt im Rechteck und im Fünfeck. 15

Die Schneeflocke liegt im Rechteck und im Kreis. 24

Wer hat wieviel Geld? Rechne und löse.

18	Carla	1-mal	1-mal	—	3-mal	2-mal
19	Heiko	—	3-mal	2-mal	1-mal	6-mal
20	Isam	1-mal	—	1-mal	4-mal	4-mal

	Carla	Heiko	Isam
20	91 €	23 96 €	16 91 €
21	92 €	19 97 €	18 92 €
22	93 €	16 98 €	24 93 €

21 In einem Sack sind einige Nüsse. Ich lege noch 13 hinein. Jetzt sind in dem Sack 45 Nüsse. Wie viele Nüsse waren am Beginn in dem Sack?

Es waren zuerst 58 Nüsse 18

Es waren zuerst 38 Nüsse 19

Es waren zuerst 32 Nüsse 13



22 Bis jetzt kostete dieser E-Scooter 98 €. Ab heute kostet er nur mehr die Hälfte. Wie teuer ist er nun?

Nun kostet er 49 €. 22

Nun kostet er 45 €. 17

Nun kostet er 48 €. 15



Richtig oder falsch? Löse.

23 Das Doppelte von 30 ist kleiner als 70. 17 20

24 Die Hälfte von 100 ist größer als das Doppelte von 20. 14 13

