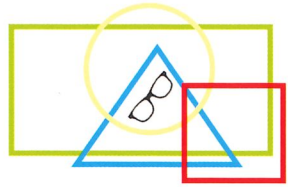


1 Wo liegt die Brille? Finde den passenden Text dazu.



- Die Brille liegt im Rechteck aber nicht im Kreis.
- Die Brille liegt im Kreis, im Quadrat und im Rechteck.
- Die Brille liegt im Rechteck, im Kreis und im Dreieck.

5
 10
 7

Wie viele Minuten fehlen auf 10 Uhr? Löse.

2 Es ist jetzt... 9:50 Uhr	3 Es ist jetzt... 9:40 Uhr	4 Es ist jetzt... 9:08 Uhr
20 Minuten fehlen <input type="checkbox"/>	20 Minuten fehlen <input type="checkbox"/>	52 Minuten fehlen <input type="checkbox"/>
10 Minuten fehlen <input type="checkbox"/>	68 Minuten fehlen <input type="checkbox"/>	92 Minuten fehlen <input type="checkbox"/>
50 Minuten fehlen <input type="checkbox"/>	3 Minuten fehlen <input type="checkbox"/>	12 Minuten fehlen <input type="checkbox"/>

Kontrolliere die Malaufgaben und entscheide.

5 $10 \cdot 8 = 80$ $9 \cdot 8 = 72$ $7 \cdot 8 = 45$ $3 \cdot 8 = 23$ $5 \cdot 8 = 40$	6 $7 \cdot 5 = 35$ $3 \cdot 4 = 12$ $8 \cdot 4 = 32$ $10 \cdot 10 = 100$ $9 \cdot 5 = 45$	7 $8 \cdot 5 = 40$ $0 \cdot 4 = 4$ $9 \cdot 4 = 36$ $7 \cdot 8 = 56$ $0 \cdot 10 = 10$
<input type="checkbox"/> 6 Alle Rechnungen richtig	<input type="checkbox"/> 12 Alle Rechnungen richtig	<input type="checkbox"/> 1 Alle Rechnungen richtig
<input type="checkbox"/> 7 Eine Rechnung falsch	<input type="checkbox"/> 8 Eine Rechnung falsch	<input type="checkbox"/> 6 Eine Rechnung falsch
<input type="checkbox"/> 4 Zwei Rechnungen falsch	<input type="checkbox"/> 2 Zwei Rechnungen falsch	<input type="checkbox"/> 5 Zwei Rechnungen falsch

8 Hannah hat eine Schnur, die 75 cm lang ist. Jetzt holt sie eine Schere und schneidet 2-mal 30 cm davon ab.

Wie viele cm bleiben von der langen Schnur dann nur mehr übrig?

- Es bleiben noch 45 cm übrig.
- Es bleiben 73 cm übrig.
- Es bleiben 15 cm übrig.



9 Ein Marienkäfer läuft 1-mal um dieses Rechteck herum. Nimm dein Lineal und miss, wie viele cm seine Laufstrecke lang ist.

- Die Laufstrecke ist 18 cm lang.
- Die Laufstrecke ist 9 cm lang.
- Die Laufstrecke ist 15 cm lang.



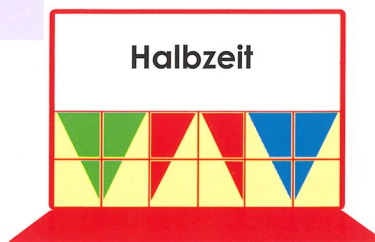
10 Die Rechnung muss stimmen. Welche Zahl darfst du dann nicht einsetzen?

$80 - \square < 59$ Die Zahl 23. Die Zahl 21. Die Zahl 22.

11 3 7

Richtig oder falsch? Entscheide.

- 11** Die kleinste, zweistellige Zahl heißt 11.
- 12** 64 Minuten sind mehr als eine Stunde.



Sind im Kästchen 50 €? Rechne nach und beantworte.

13	14	15
ja <input type="checkbox"/>	ja <input type="checkbox"/>	ja <input type="checkbox"/>
nein <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>	nein <input type="checkbox"/>

Wurde hier immer richtig verdoppelt? Kontrolliere.

16 8 12 32 35 46 49 Ja, es wurde immer richtig verdoppelt. 19

16 24 64 70 92 98 Nein, es wurde nicht immer richtig verdoppelt. 14

Mit Öffnungszeiten rechnen. Löse.

Minigolfplatz
Di bis Fr 13 - 19 Uhr
Sa, So 10 - 20 Uhr
Montag Ruhetag

17 Wann schließt der Minigolfplatz am Sonntag?
10 Uhr 20 Uhr 19 Uhr

18 Für wie viele Stunden hat der Minigolfplatz am Mittwoch geöffnet?
für 6 Stunden für 10 Stunden für 9 Stunden

19 Ein Bub tritt eine Waage. Diese zeigt 37 kg an.

Nun hebt der Bub auch noch seinen Hund auf. Jetzt zeigt die Waage 51 kg an. Wie schwer ist der Hund?



- Der Hund wiegt 51 kg.
- Der Hund wiegt 14 kg.
- Der Hund wiegt 88 kg.

20 Rätsel. Wie muss die letzte Figur dieser Reihe aussehen?

Row of shapes: Green triangle, Blue circle, Green triangle with blue circle, Yellow square, Yellow triangle, Yellow triangle, Blue circle, Grey diamond.

Row of boxes: [Grey diamond with blue circle] [Blue triangle] [Blue circle with grey diamond]

Answers: 20 19 14



Richtig oder falsch? Entscheide.

- 21** 98 liegt näher bei 100 als bei 90.
- 22** 7,45 € - das sind 7 € und 45 Cent.
- 23** Die Hälfte von 64 ist größer als 35.
- 24** Das Doppelte von 36 ist kleiner als 70.

