

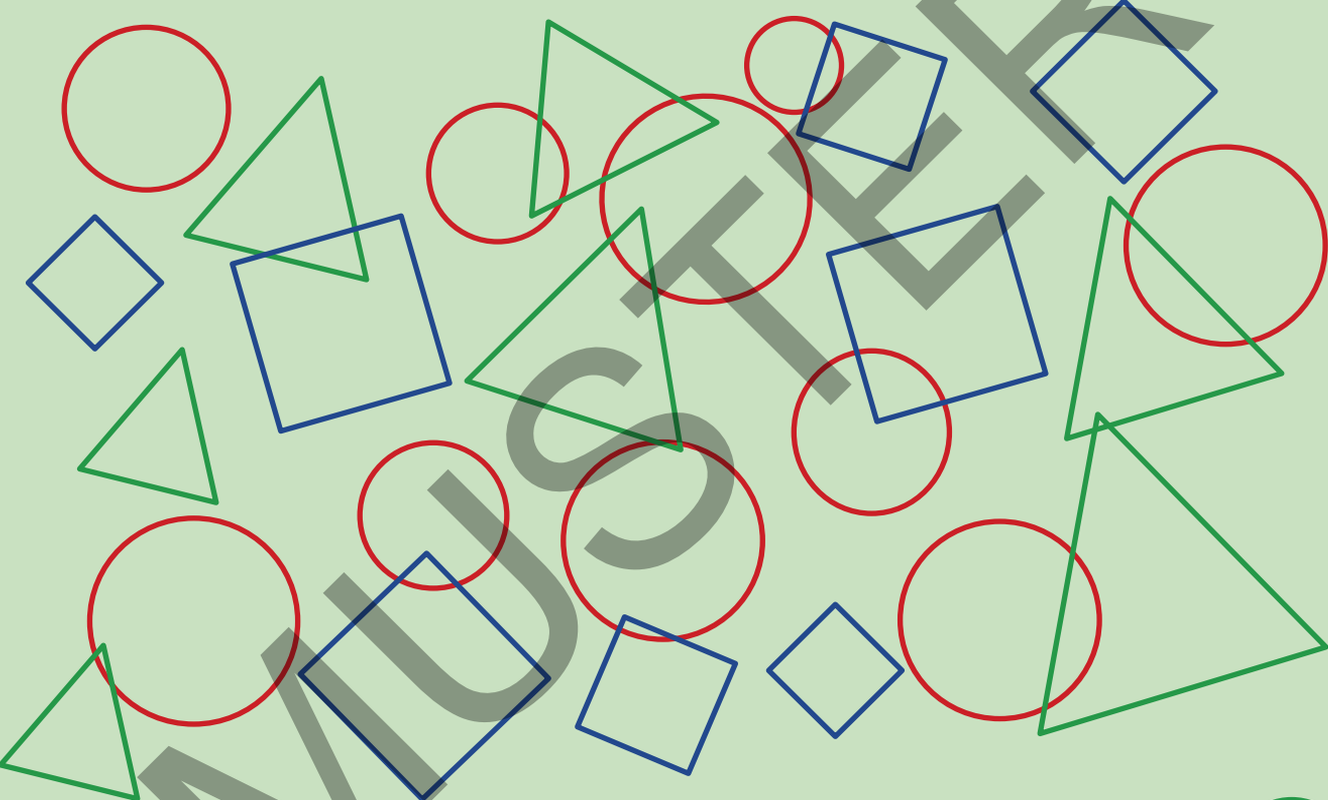
FLÄCHEN-CHAOS

Zeichne die Flächenumrisse nach!



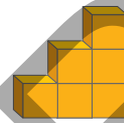
FLÄCHEN-CHAOS

Zeichne die Flächenumrisse nach!

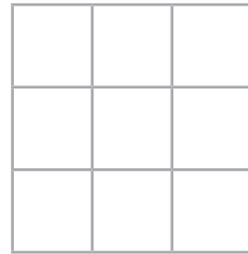
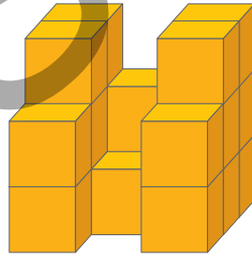
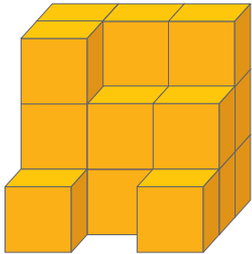
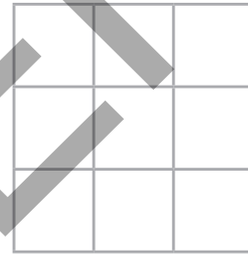
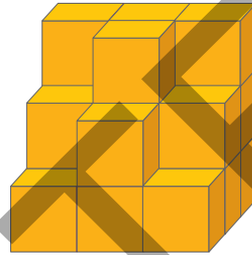
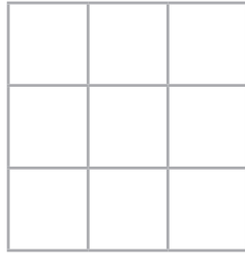
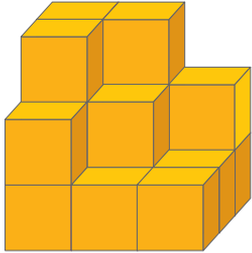


BAUPLÄNE

Raphael möchte Architekt werden und übt schon Baupläne zu schreiben.
Hilf ihm und trage die genaue Anzahl der Würfel in die Kästchen ein!

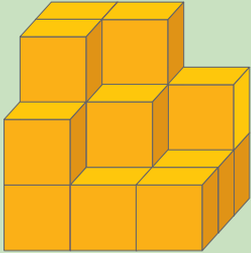
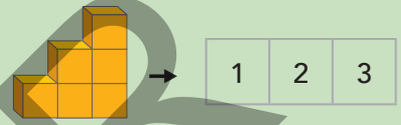


1	2	3
---	---	---

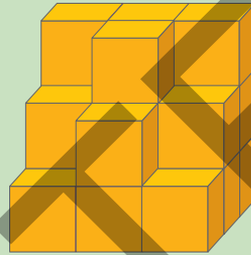


BAUPLÄNE

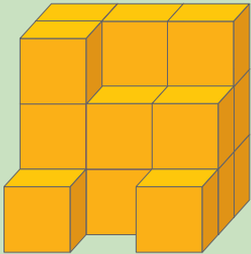
Raphael möchte Architekt werden und übt schon Baupläne zu schreiben.
Hilf ihm und trage die genaue Anzahl der Würfel in die Kästchen ein!



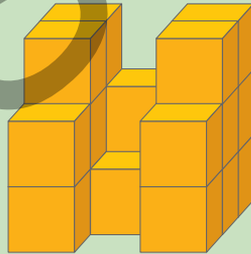
3	3	2
3	2	1
2	1	1



3	3	3
2	3	2
1	2	1



3	3	3
3	2	2
1	0	1



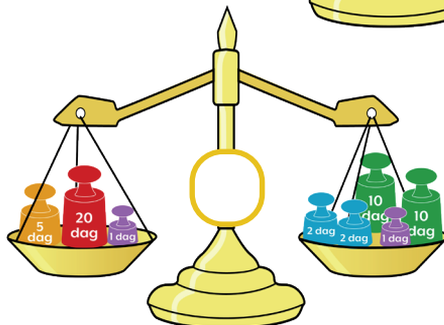
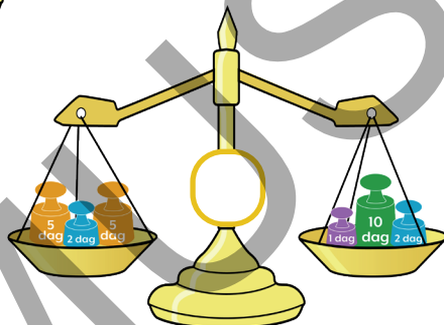
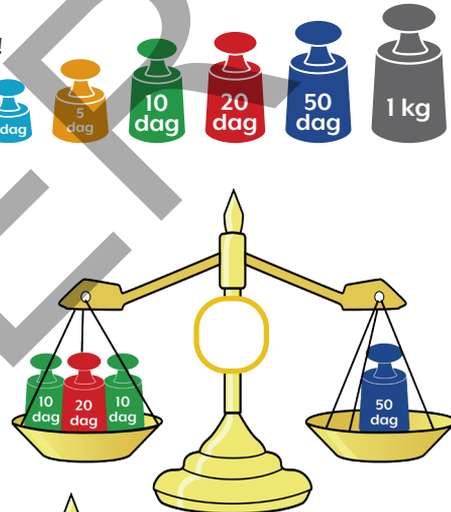
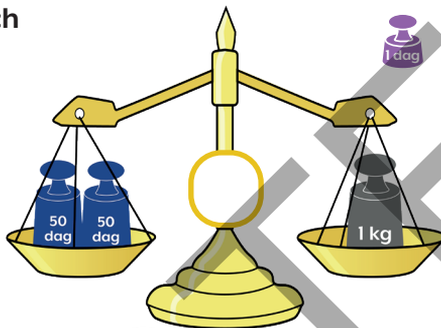
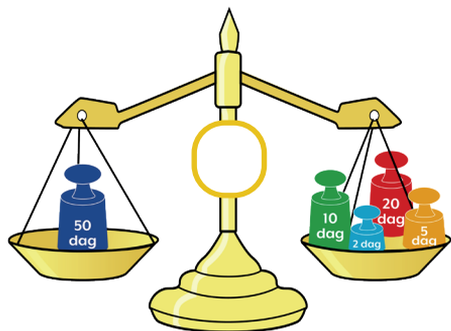
3	2	3
3	1	3
2	0	2



SCHWERER, LEICHTER ODER GLEICH?

Die Waage scheint kaputt zu sein! Trage die richtigen Symbole in die Kästchen ein!

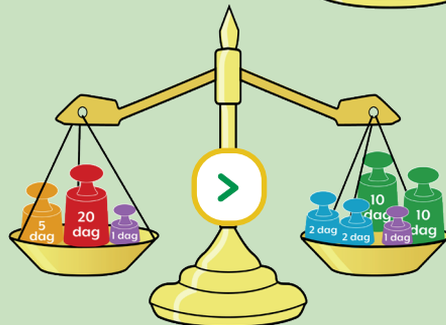
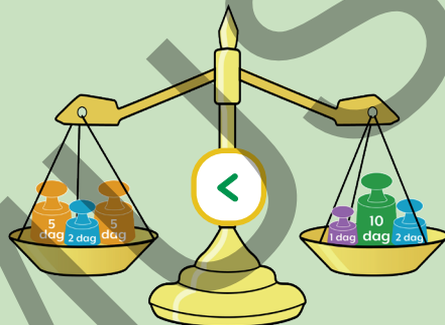
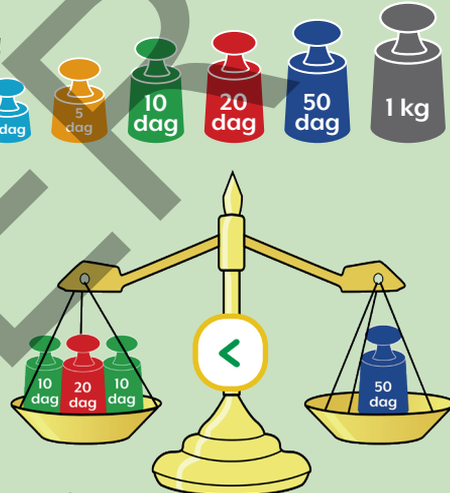
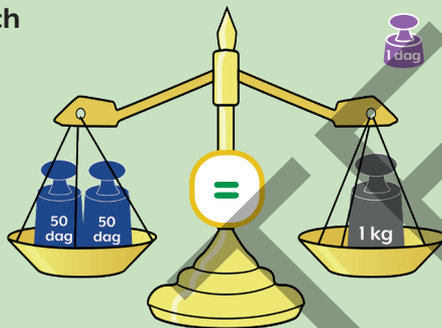
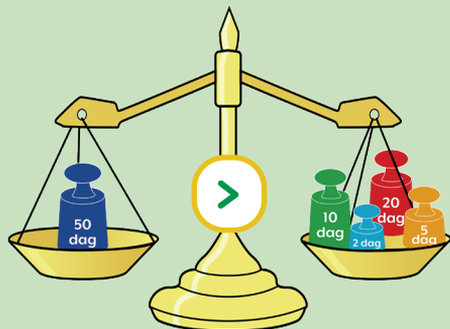
< kleiner > größer = gleich



SCHWERER, LEICHTER ODER GLEICH?

Die Waage scheint kaputt zu sein! Trage die richtigen Symbole in die Kästchen ein!

< kleiner > größer = gleich



RECHNEN MIT GELD

Ergänze die fehlenden Zahlen!

$3 \text{ €} + 20 \text{ c} = \text{€} \text{ c}$

$16 \text{ €} + 13 \text{ €} = \text{€}$

$\text{€} + 15 \text{ c} = 5 \text{ €} \text{ c}$

$\text{€} + 16 \text{ c} = 8 \text{ €} \text{ c}$

$2 \text{ €} + 10 \text{ c} = \text{€} \text{ c}$

$2 \text{ €} + 18 \text{ c} = \text{€} \text{ c}$

$4 \text{ €} + \text{c} = \text{€} 12 \text{ c}$

$\text{€} + 36 \text{ c} = 13 \text{ €} \text{ c}$

$1 \text{ €} + 12 \text{ c} = \text{€} \text{ c}$

$10 \text{ €} + \text{c} = 10 \text{ €} 27 \text{ c}$

$5 \text{ €} - \text{€} = 3 \text{ €}$

$\text{€} - 28 \text{ €} = 40 \text{ €}$

$80 \text{ c} - 40 \text{ c} = \text{c}$

$2 \text{ €} - \text{c} = 1 \text{ €} 60 \text{ c}$

$22 \text{ c} - 15 \text{ c} = \text{c}$

$90 \text{ c} - 50 \text{ c} = \text{c}$

$7 \text{ €} - \text{c} = 6 \text{ €} 50 \text{ c}$

$60 \text{ c} - 18 \text{ c} = \text{c}$

$\text{€} - 3 \text{ €} = 5 \text{ €}$

$4 \text{ €} - \text{c} = 3 \text{ €} 20 \text{ c}$

RECHNEN MIT GELD

Ergänze die fehlenden Zahlen!

$3 \text{ €} + 20 \text{ c} = 3 \text{ € } 20 \text{ c}$

$5 \text{ €} + 15 \text{ c} = 5 \text{ € } 15 \text{ c}$

$2 \text{ €} + 10 \text{ c} = 2 \text{ € } 10 \text{ c}$

$4 \text{ €} + 12 \text{ c} = 4 \text{ € } 12 \text{ c}$

$1 \text{ €} + 12 \text{ c} = 1 \text{ € } 12 \text{ c}$

$5 \text{ €} - 2 \text{ €} = 3 \text{ €}$

$80 \text{ c} - 40 \text{ c} = 40 \text{ c}$

$22 \text{ c} - 15 \text{ c} = 7 \text{ c}$

$7 \text{ €} - 50 \text{ c} = 6 \text{ € } 50 \text{ c}$

$8 \text{ €} - 3 \text{ €} = 5 \text{ €}$

$16 \text{ €} + 13 \text{ €} = 29 \text{ €}$

$8 \text{ €} + 16 \text{ c} = 8 \text{ € } 16 \text{ c}$

$2 \text{ €} + 18 \text{ c} = 2 \text{ € } 18 \text{ c}$

$13 \text{ €} + 36 \text{ c} = 13 \text{ € } 36 \text{ c}$

$10 \text{ €} + 27 \text{ c} = 10 \text{ € } 27 \text{ c}$

$68 \text{ €} - 28 \text{ €} = 40 \text{ €}$

$2 \text{ €} - 40 \text{ c} = 1 \text{ € } 60 \text{ c}$

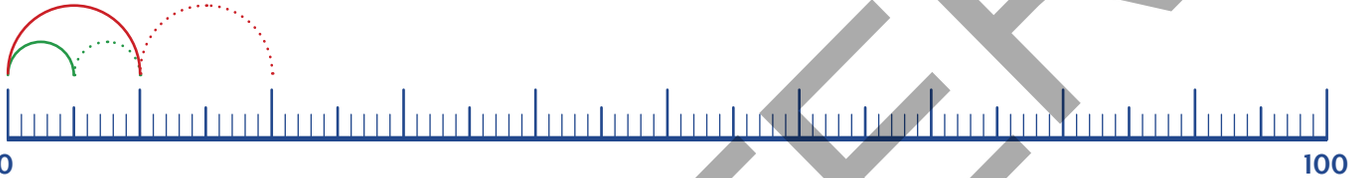
$90 \text{ c} - 50 \text{ c} = 40 \text{ c}$

$60 \text{ c} - 18 \text{ c} = 42 \text{ c}$

$4 \text{ €} - 80 \text{ c} = 3 \text{ € } 20 \text{ c}$

FÜNFER- UND ZEHNERSPRÜNGE

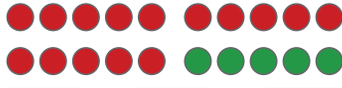
Zeichne die Fünfer- und Zehnersprünge ein und schreibe die Zahlenreihe auf!



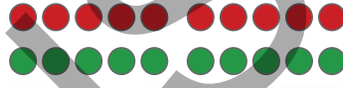
5, 10,

10, 20,

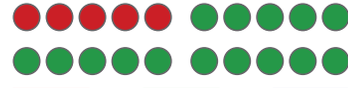
Schreibe die jeweiligen Rechnungen auf und löse diese!



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square + \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$



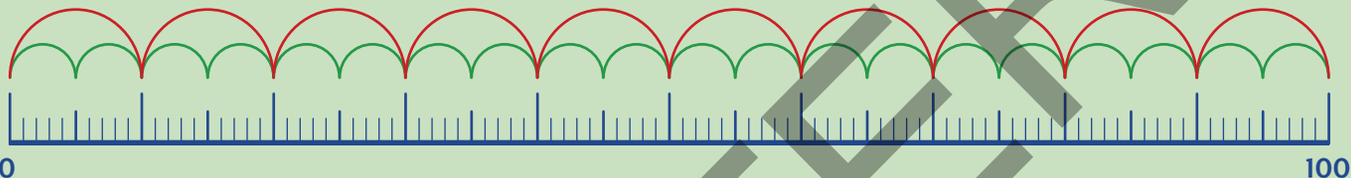
$$\square - \square = \square$$



$$\square - \square = \square$$

FÜNFER- UND ZEHNERSPRÜNGE

Zeichne die Fünfer- und Zehnersprünge ein und schreibe die Zahlenreihe auf!



5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45, 50, 55, 60, 65, 70, 75, 80, 85, 90, 95, 100

10, 20, 30, 40, 50, 60, 70, 80, 90, 100

Schreibe die jeweiligen Rechnungen auf und löse diese!



$$15 + 5 = 20$$



$$10 + 10 = 20$$



$$5 + 15 = 20$$



$$20 - 3 = 17$$



$$20 - 1 = 19$$



$$20 - 2 = 18$$

IM ZOO

Tierpfleger Markus füttert um 17 Uhr alle Tiere. Schau dir die Tabelle genau an und beantworte die Fragen!

TIERART	Äpfel	Bananen	Fische	Blätter	Karotten
Delphine			32		
Giraffen				25	8
Elefanten	18	6			5
Affen	12	25			13
Eisbären			23		
Zebbras	13				10



- 1) Wie viele Fische muss Markus mitnehmen? _____
- 2) Wie viele Äpfel teilt Markus aus? _____
- 3) Wie viele Stücke bekommen die Affen insgesamt? _____
- 4) Wie viele Fische bekommen die Delfine mehr als die Eisbären? _____
- 5) Markus nimmt 8 Bund Bananen mit je 5 Stück mit. Wie viele bleiben ihm übrig? _____

IM Zoo

Tierpfleger Markus füttert um 17 Uhr alle Tiere. Schau dir die Tabelle genau an und beantworte die Fragen!

TIERART	Äpfel	Bananen	Fische	Blätter	Karotten
Delphine			32		
Giraffen				25	8
Elefanten	18	6			5
Affen	12	25			13
Eisbären			23		
Zebras	13				10



- 1) Wie viele Fische muss Markus mitnehmen? $32 + 23 = 55$ A: Er muss 55 Fische mitnehmen.
- 2) Wie viele Äpfel teilt Markus aus? $18 + 12 + 13 = 43$ A: Er teilt 43 Äpfel aus.
- 3) Wie viele Stücke bekommen die Affen insgesamt? $12 + 25 + 13 = 50$ A: Die Affen bekommen 50 Stücke.
- 4) Wie viele Fische bekommen die Delfine mehr als die Eisbären? $32 - 23 = 9$ A: Sie bekommen 9 Fische mehr.
- 5) Markus nimmt 8 Bund Bananen mit je 5 Stück mit. Wie viele bleiben ihm übrig? $8 \cdot 5 = 40$ $25 + 6 = 31$ $40 - 31 = 9$
A: Ihm bleiben 9 Bananen übrig.

BIENENWABEN

Rechne von links nach rechts!



43 $+7$ -5 $+4$ -9 $+7$ -9 $+4$ -3 -7



65 $+3$ -6 $+5$ -6 $+8$ -4 -4 $+2$ -7



57 $+8$ -9 $+2$ -7 $+6$ -5 $+3$ -8 -2



BIENENWABEN

Rechne von links nach rechts!



43 $+7$ 38 $+4$ 45 $+4$ 36 $+7$ 40 $+7$ 31 $+4$ 38 $+4$ 35 $+4$ 39 -5 32 -9 -9 -3 -7



65 $+3$ 59 $+5$ 62 $+8$ 56 $+2$ 61 $+8$ 57 $+2$ 65 $+2$ 61 $+2$ 63 -6 56 -4 -4 -7



57 $+8$ 48 $+2$ 56 $+6$ 49 $+3$ 51 $+6$ 46 $+3$ 52 $+3$ 44 $+3$ 47 -9 45 -7 -5 -8 -2

WÜRFELSPIEL

Jakob, Petra und Manuel würfeln. Sie haben ihre Würfe mitgeschrieben. Die Würfelaugen zählen als Punkte.

1) Wer hat das Würfelspiel gewonnen?

Das Würfelspiel hat Jakob gewonnen.

2) Wie viele Runden wurden gespielt?

Es wurden 18 Runden gespielt.

3) Wie oft ist die Drei gefallen?

Die Drei ist 11 mal gefallen.

4) Wie oft wurde die Fünf gewürfelt?

Die Fünf wurde 11 mal gewürfelt.

5) Welche Zahl wurde am wenigsten oft gewürfelt?

Die Vier wurde am wenigsten oft gewürfelt.

	JAKOB	PETRA	MANUEL
	 4	 2	 3
	 2	 12	 6
	 6	 12	 15
	 12	 8	 4
	 30	 5	 20
	 12	 18	 12
Punkte gesamt	66	57	60

 = 1 Punkt

 = 2 Punkte

 = 3 Punkte

 = 4 Punkte

 = 5 Punkte

 = 6 Punkte

