

1. Schularbeit

A

1. **Dividiere** und mache die **Probe!**

$$776 : 8 =$$

$$873 : 7 =$$

2. Susi kauft in einem Geschäft einen CD - Player um 34€ 98c, eine CD um 19,80 € und den neuen Harry Potter Band um 23€ 20c.

Wie viel bezahlt sie insgesamt für diesen Einkauf?

3. Berechne die gesuchte Seite!

Zeichne **je eine Skizze** und beschrifte sie!

a) $U = 836 \text{ m}$

b) $U = 470 \text{ m}$

$s = ?$

$l = 158 \text{ m}$

$b = ?$

4. Addiere: $5H \ 4Z \ 6E, \ 8Z \ 3H \ 2E$
 $9Z \ 4H, \ 5H \ 9E$

Subtrahiere: $344, \ 805$
 $697, \ 249$

5. Bauer Rübli erntet 910 kg Rüben. Die **eine Hälfte** lagert er im Keller ein, die **andere Hälfte** wird in Kisten zu **je 7 kg** gefüllt.

a) Wie viele kg kommen in den Keller?

b) Wie viele Kisten braucht der Bauer?

6. Frau Schlau will ihren Garten ($l = 35 \text{ m}, b = 28 \text{ m}$) einzäunen. Für die Einfahrt lässt sie 4m frei.

Wie lang muss ihr Zaun sein? (Skizze!)

1. Schularbeit

B

1. Addiere: 6H 3Z 5E, 8Z 2H 4E
8Z 5H, 4H 9E
Subtrahiere: 437, 908
763, 356
2. Herr Nett will seinen Garten ($l = 29\text{m}$, $b = 18\text{m}$) einzäunen. Für die Einfahrt lässt er 3m frei.
Wie lang muss sein Zaun sein? (Skizze!)
3. **Dividiere** und mache die **Probe!**
 $846 : 9 =$ $963 : 7 =$
4. Tina kauft in einem Geschäft eine Jacke um 27€ 99c, eine Hose um 16,70 € und ein bedrucktes T-Shirt um 21€ 50c.
Wie viel bezahlt sie insgesamt für diesen Einkauf?
5. Bauer Äpfli erntet 890 kg Birnen. Die **eine Hälfte** lagert er im Keller ein, die **andere Hälfte** wird in Kisten zu **je 5 kg** gefüllt.
 - a) Wie viele kg kommen in den Keller?
 - b) Wie viele Kisten braucht der Bauer?
6. Berechne die gesuchte Seite!
Zeichne **je eine Skizze** und beschrifte sie!
 - a) $U = 432\text{ m}$
 $s = ?$
 - b) $U = 580\text{m}$
 $l = 213\text{m}$
 $b = ?$