

## Sachaufgaben lösen

---

1. Herr Albert wiegt 104 kg. Herr Emanuel wiegt um 13 kg mehr.

F: \_\_\_\_\_

R:

A: \_\_\_\_\_

2. Frau Celina wiegt 84 kg. Frau Andrea wiegt um 9 kg weniger.

F: \_\_\_\_\_

R:

A: \_\_\_\_\_

3. Eine Ziege frisst täglich ungefähr 36 kg Futter. Bauer Daniel bestellt Futter für 6 Tage.

F: \_\_\_\_\_

R:

A: \_\_\_\_\_

4. Frau Vroni kauft 15 dag Wurst, 27 dag Käse und 400 g Zucker.

F: Wie schwer ist ihr Einkauf?

A: \_\_\_\_\_

1. Herr Albert wiegt 104 kg. Herr Emanuel wiegt um 13 kg mehr.

F: Wie schwer ist Herr Emanuel?

R:

$$\begin{array}{r} 104 \text{ kg} \\ + 13 \text{ kg} \\ \hline 117 \text{ kg} \end{array}$$

A: Herr Emanuel wiegt 117 kg.

2. Frau Celina wiegt 84 kg. Frau Andrea wiegt um 9 kg weniger.

F: Wie schwer ist Frau Andrea?

R:

$$\begin{array}{r} - 84 \text{ kg} \\ + 9 \text{ kg} \\ \hline 75 \text{ kg} \end{array}$$

A: Frau Andrea wiegt 75 kg.

3. Eine Ziege frisst täglich ungefähr 36 kg Futter. Bauer Daniel bestellt Futter für 6 Tage.

F: Wie viel kg Futter muss er bestellen?

R:

$$\begin{array}{r} 36 \cdot 6 \\ \hline 126 \end{array}$$

A: Er muss 126 kg Futter bestellen.

4. Frau Vroni kauft 15 dag Wurst, 27 dag Käse und 400 g Zucker.

F: Wie schwer ist ihr Einkauf?

A: Ihr Einkauf ist 82 dag schwer.

R:

$$\begin{array}{r} 15 \text{ dag} \\ + 27 \text{ dag} \\ + 40 \text{ dag} \\ \hline 82 \text{ dag} \end{array}$$