



Sachaufgaben



Opa Emil ist 74 Jahre alt und Oma Hanna ist 7 Jahre jünger. Wie alt ist Oma?

$$74 - 7 = 67$$

In der Klasse 2b sind 8 Mädchen und 10 Knaben und in der Klasse 2c sind 12 Mädchen und 6 Knaben. Wie viele Kinder sind das zusammen?

$$8 + 10 = 18$$

$$12 + 6 = 18$$

oder $(8 + 10) + (12 + 6) = 18 + 18 = 36$

$$18 + 18 = 36$$

Felix hat 17 Gummibärchen bekommen. 8 davon isst er sofort. Wie viele hat er noch?

$$17 - 8 = 9$$

Hilde kauft 40 Kekse. 24 haben einen Schokoladenguss. Wie viele Kekse sind ohne Schokoladenguss?

$$40 - 24 = 16$$

Lisa hat 20 Murmeln und Thomas hat 15 mehr. Wie viele Murmeln haben sie zusammen?

$$20 + 15 = 35$$

$$20 + 35 = 55$$

oder $20 + (20 + 15) = 20 + 35 = 55$



Sachaufgaben



Karl hat 100€ gespart. Er kauft ein Spiel für 50€. Wie viel Geld hat er noch?

$$100 - 50 = 50$$

Franz kauft sich Turnschuhe für 27€ und bezahlt mit einem 50 Euroschein. Wie viel Geld bekommt er zurück?

$$50 - 27 = 23$$

Marias Lesebuch hat 100 Seiten. Am ersten Tag las sie 27 Seiten und am zweiten 38 Seiten. Wie viele Seiten las Maria in zwei Tagen?

$$27 + 38 = 65$$

Vermindere die Summe von 35 und 17 um die Differenz von 27 und 14.

$$35 + 17 = 52$$

$$27 - 14 = 13$$

oder $(35 + 17) - (27 - 14) = 52 - 13 = 39$

$$52 - 13 = 39$$

Subtrahiere 18 von der Differenz aus den Zahlen 72 und 16.

$$72 - 16 = 56$$

$$56 - 18 = 38$$

oder $(72 - 16) - 18 = 56 - 18 = 38$