

Zahlenreihen

$2 + 4 + 3 =$

$4 + 6 + 2 =$

$8 + 5 + 2 =$

$8 + 2 + 2 =$

$6 + 2 + 1 =$

$8 + 2 + 5 =$

$9 - 2 - 2 =$

$8 - 5 - 1 =$

$10 - 4 - 2 =$

$15 - 5 - 5 =$

$13 - 4 - 2 =$

$12 - 8 - 4 =$

$13 - 3 - 5 =$

$18 - 4 - 5 =$

$20 - 2 - 5 =$

Achtung, Mischmasch!

$2 + 5 - 3 =$

$8 - 4 + 2 =$

$10 + 5 - 4 =$

$12 - 2 + 5 =$

$15 - 5 + 8 =$

$20 - 10 + 2 =$

$11 + 6 - 4 =$

$14 + 6 - 10 =$

$18 - 4 + 2 =$

$19 - 10 + 3 =$

$16 + 4 - 9 =$

$12 - 4 + 7 =$

Textaufgaben

1. Emil bekommt von seiner Oma 10 Euro. Er kauft sich davon ein Eis für drei Euro. Wieviel bleibt übrig?
2. Paula hat von ihrer Tante 5 Euro bekommen. Sie kauft sich Buntstifte für 3 Euro. Wieviel bleibt übrig?
3. Hannah bekommt von ihrer Oma 2 Euro und von der anderen Oma auch 2 Euro. Wieviel hat sie insgesamt?
4. Lasse hat 7 Euro gespart und kauft sich ein Auto für 5 Euro. Kann er sich noch ein Eis für 2 Euro leisten?

5. Lana möchte sich einen Teddybären für 12 Euro kaufen. Auf ihrem Sparbuch hat sie 5 Euro, von ihrem Opa bekommt sie ebenso 5 Euro. Reicht das für den Teddybären?

5.1. Wieviel müsste ihre Mama ihr noch geben, damit sie sich den Teddy kaufen kann?

6. Auf dem Flohmarkt verkauft Paul seine Spielzeugautos. Er nimmt 10 Euro ein. Von seinem Papa bekommt er 4 Euro geschenkt. Er kauft sich ein Buch für 5 Euro von dem Geld. Wieviel hat Paul am Ende übrig?

Bonusaufgabe für Käpsele

Marie hat 20 Euro. Sie kauft sich jeden Tag ein Eis für 2 Euro. Wieviele Tage lang kann sie das machen?

Zahlenreihen

Erkennst du das Muster? Wie geht's weiter?

2, 5, 8, 11...

1, 5, 9, ...

2, 4, 6, ...

1, 3, 4, 6, 7, ...

10, 8, 6, ...