

1 Welche zwei Aussagen sind richtig? Kreuze an.

- Minuend und Subtrahend dürfen untereinander vertauscht werden.
- Subtrahenden können untereinander vertauscht werden.
- Subtrahenden dürfen nicht zusammengefasst werden.
- Die Additionsprobe lautet: Differenz + Subtrahend = Minuend
- Die Subtraktionsprobe lautet: Minuend – Subtrahend = Differenz

2 Wo hat sich hier ein Fehler eingeschlichen? Kreuze an.

- A $234,9 - 17,5 - 23,1 - 42,6 = 234,9 - (17,5 + 23,1 + 42,6) = 150,8$
- B $550,4 - 123,3 - 54,4 - 12,6 = 550,4 - (123,3 - 54,4 - 12,6) = 494,10$
- C $45,7 - 156,0 = 156,0 - 45,7 = 110,3$
- D $35,4 + 604,5 = 604,5 + 35,4 = 639,9$

3 Rechne vorteilhaft.

- a) $34,6 + 31,8 + 12,4 + 302,2 + 43,9 =$
- b) $523,6 - 15,8 - 41,8 - 52,8 =$
- c) $625,3 + 38,9 - 34,6 - 23,5 + 73,6 - 42,6 - 12,2 + 52,6 =$
- d) $502,4 - 34,9 - 51,8 + 25,8 + 71,5 - 31,4 + 54,6 - 0,5 =$

4 Berechne

- a) Die Summe der Zahlen 34,6 und 18,4 ist um deren Differenz zu vermehren.
- b) Die Differenz der Zahlen 345,2 und 7,4 ist um die Summe der Zahlen 56,3 und 61 zu vermindern.

5 Ersetze die Variablen durch Ziffern.

- a) $a b c - 1 2 b = b 5 a$
- b) $246 - a b c = aaa$

6 Wie lautet die kleinste vierstellige Zahl mit der Ziffernsumme 9?

7 Wie lautet die nächste Zahl?

- a) 4, 9, 8, 13, 12, _____
- b) 1, 2, 3, 5, 7, 10, _____