Standpunkt



Wo stehe ich?		sent gut enne heart			richt	dig.
Ich	kann	9	30			Lerntipp!
1	Dezimalzahlen ordnen.					→ Seite B 2
2	Dezimalzahlen schriftlich addieren und subtrahieren.					→ Seite B3
3	Dezimalzahlen schriftlich multiplizieren und dividieren.					→ Seite B3
4	Brüche ordnen.					→ Seite B 6
5	Brüche addieren und subtrahieren.					→ Seite B7
6	Brüche multiplizieren und dividieren.					→ Seite B 8
7	Terme zusammenfassen					→ Seite 12

Überprüfen Sie Ihre Einschätzung:

- 1 Ordnen Sie die Dezimalzahlen. Beginnen Sie mit der kleinsten Zahl.
- a) 8,05; 5,82; 2,85; 0,85; 8,25; 2,08
- b) 2,46; 0,6; 105,8; 24,6; 1,784
- 2 Berechnen Sie.
- a) 17,08 + 20,93
- b) 31,53 17,87
- c) 406,75 + 6,025
- d) 91,604 50,7
- e) 120 + 46,08
- f) 340 168,49
- 3 Berechnen Sie.
- a) 65,79 · 4,8
- b) 12,426:1,9
- c) 4,4:4
- d) 16,8 · 3
- e) 1250,5:2
- f) 83,2 · 6
- 4 Ordnen Sie die Brüche. Beginnen Sie mit der kleinsten Zahl.
- a) $\frac{1}{2}$; $\frac{2}{5}$; $\frac{1}{3}$; $\frac{5}{6}$
- b) $\frac{1}{10}$; $\frac{1}{1000}$; $\frac{1}{100}$; $\frac{1}{10000}$

- 5 Berechnen Sie.
- a) $\frac{1}{4} + \frac{1}{8}$
- b) $\frac{2}{5} \frac{1}{10}$
- c) $\frac{1}{2} + \frac{2}{3}$
- d) $\frac{3}{4} \frac{1}{5}$
- e) $1 + \frac{2}{3}$
- f) $2 \frac{1}{3}$
- 6 Berechnen Sie.
- a) $\frac{5}{6} \cdot \frac{3}{4}$
- b) $\frac{3}{8}:\frac{1}{4}$
- c) $\frac{1}{4} \cdot 2$
- d) $\frac{5}{7} \cdot 4$
- e) $\frac{2}{3}$:5
- f) $\frac{15}{4}$:3
- 7 Fassen Sie zusammen.
- a) x + x + x + x
- b) 2y + 2y + y
- c) n + 4n + n
- d) 2x + x + 7x