

Standpunkt

Online-Link
zum Standpunkt
742431-0541

Wo stehe ich?

Ich kann ...

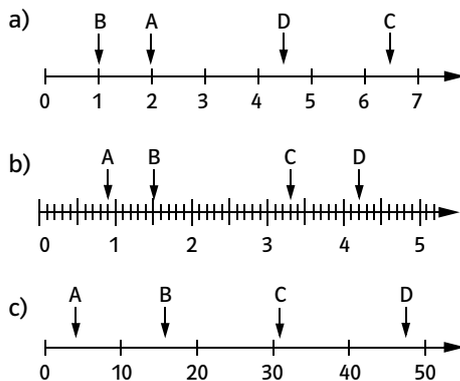
	gut	weniger gut	etwas	nicht mehr	Lerntipp!
1 Dezimalbrüche nach ihrer Größe ordnen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 168
2 Zahlen am Zahlenstrahl ablesen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 168
3 Zahlen auf dem Zahlenstrahl eintragen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 168
4 natürliche Zahlen addieren und subtrahieren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 164
5 natürliche Zahlen multiplizieren und dividieren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 165
6 Brüche und Dezimalbrüche addieren und subtrahieren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 12; 18
7 Brüche und Dezimalbrüche multiplizieren und dividieren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 13; 15; 19; 20
8 Punkte in ein Quadratgitter eintragen und die Koordinaten von Punkten angeben.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 171

Überprüfe deine Einschätzung.

1 Ordne nach der Größe. Beginne mit der kleinsten Dezimalzahl.

- a) 2; 1,5; 4; 7; 3,5; 0,5; 6; 9,5
 b) 0,7; 4; 1,2; 7,1; 5,8; 0,4; 17; 2,1
 c) 0,4; 7; 0,04; 77; 0,77; 4; 4,4; 4,04

2 Notiere die markierten Zahlen im Heft.



3 Zeichne einen passenden Zahlenstrahl und trage die Zahlen ein.

- a) 5; 8; 2; 0; 3; 4
 b) 7,5; 2,5; 0; 10; 12
 c) 2,2; 4,5; 1,7; 0,2; 6,9

4 Berechne.

- a) $89 + 122$ b) $253 + 416 + 47$
 c) $68 - 29$ d) $220 - 84$

5 Berechne.

- a) $14 \cdot 6$ b) $7 \cdot 9 \cdot 2$
 c) $121 : 11$ d) $32 : 2 : 8$

6 Addiere oder subtrahiere.

- a) $2,75 + 4,62$ b) $0,89 - 0,68$
 c) $\frac{1}{2} + \frac{1}{3}$ d) $\frac{4}{5} - \frac{1}{2}$

7 Multipliziere oder dividiere.

- a) $3,25 \cdot 5$ b) $2,2 \cdot 0,3$ c) $4,5 : 3$
 d) $\frac{2}{5} \cdot \frac{2}{3}$ e) $\frac{1}{2} : 2$ f) $\frac{2}{5} : \frac{3}{7}$

8 Zeichne ein Quadratgitter in dein Heft.

Zeichne die Punkte in dein Quadratgitter ein: A(1|1); B(4|1); C(4|4). Zeichne einen Punkt D ein, sodass ein Quadrat entsteht. Gib seine Koordinaten an.

→ Die Lösungen findest du auf Seite 175.