

3 Rationale Zahlen

Standpunkt

Online-Link
zum Standpunkt
742231-0441

Wo stehe ich?

Ich kann ...

	gut	weniger gut	etwas	nicht mehr	
1 Dezimalbrüche nach ihrer Größe ordnen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 153
2 Zahlen am Zahlenstrahl ablesen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 153
3 Zahlen auf dem Zahlenstrahl eintragen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 153
4 natürliche Zahlen addieren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 149
5 natürliche Zahlen subtrahieren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 149
6 natürliche Zahlen multiplizieren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 150
7 natürliche Zahlen dividieren.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	→ Seite 150
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 156

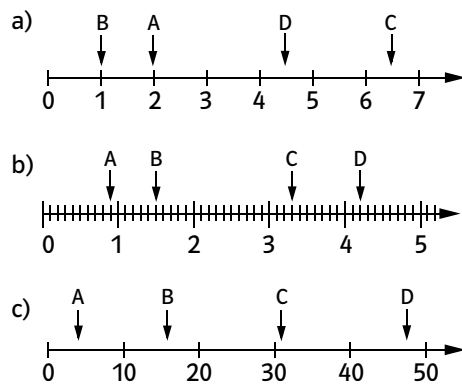
Lerntipp!

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 Addiere.

- a) $27 + 15$ b) $37 + 23 + 12$
 c) $89 + 122$ d) $253 + 416 + 47$

5 Subtrahiere.

- a) $62 - 7$ b) $54 - 15$
 c) $68 - 29$ d) $220 - 84$

6 Multipliziere.

- a) $5 \cdot 8$ b) $7 \cdot 12$
 c) $14 \cdot 6$ d) $7 \cdot 9 \cdot 2$

7 Dividiere.

- a) $56 : 8$ b) $48 : 4$
 c) $121 : 11$ d) $32 : 2 : 8$

8 Zeichne ein Quadratgitter in dein Heft.

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

→ Die Lösungen findest du auf Seite 161.