

S. 31/2)

① falsch;  $-2,13 > -2,14$

② richtig

③ falsch  $-16,73 < -16,724$

④ falsch  $100,4 > 100,049$

⑤ richtig;  $0,77850 < 0,77851$

⑥ falsch  $23,7 = 23,700$

31/4 a)  $7,3\Delta < 7,348$

Man kann die Ziffern 0; 1; 2; 3; 4 einsetzen.

kurz:  $\Delta \in \{0; 1; 2; 3; 4\}$

b)  $-2,6\Delta4 < -2,621$

$\Delta \in \{2; 3; 4; 5; 6; 7; 8; 9\}$

c)  $0,8\Delta > 0,8$

$\Delta \in \{1; 2; 3; \dots; 8; 9\}$

31/6

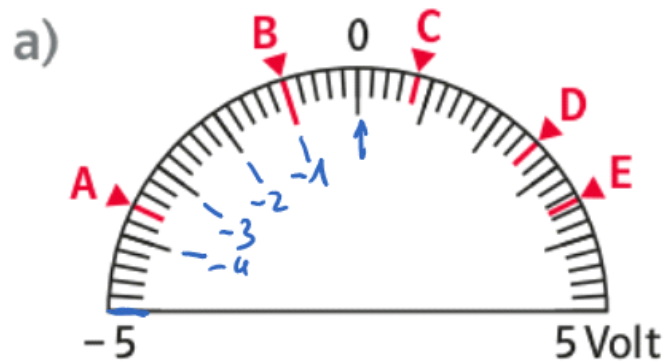
6 Die Grafik zeigt die Skala von

a)



31/6

6 Die Grafik zeigt die Skala von



S. 31/6a)

$$A = -3,6$$

$$B = -1$$

$$C = 0,8$$

$$D = 2,6$$

$$E = 3,25$$

---

Hausaufgabe:

S. 31 | 4 d, e, f

S. 32 | 18 a, b, c, d