

Serie 7

Berechne die korrekten Lösungen

7.1

| | | | |
|--------------------|------|------|------|
| $1 + (-100) =$ | 101 | -101 | -99 |
| $-3 - 12 =$ | -15 | -9 | 15 |
| $(-17) - (-3) =$ | -20 | -14 | 20 |
| $13 \cdot (-13) =$ | -144 | -169 | -196 |
| $-625 : (-25) =$ | 15 | 25 | 35 |

7.2

| | | | |
|-------------------------|-----------|-----------|------------|
| $1/20 - 1/2 =$ | $-(1/18)$ | $-(9/20)$ | $-(11/20)$ |
| $-(1/8) + 1/4 =$ | $1/2$ | $1/4$ | $1/8$ |
| $(-1/3) \cdot (-3/5) =$ | $1/5$ | $1/3$ | $3/5$ |
| $(1/-3) : (1/2) =$ | $-(1/6)$ | $-(2/3)$ | $-(3/2)$ |
| $-1/6 - (-1/9) =$ | $-(2/9)$ | $-(1/18)$ | $1/9$ |

7.3

| | | | |
|--------------------------|-------|-------|-------|
| $-1,2 - 0,2 =$ | -1,4 | -1,2 | -1 |
| $-3,7 + 0,01 =$ | -3,71 | -3,70 | -3,69 |
| $-(-1,5) \cdot (-0,1) =$ | -1,5 | -0,15 | 0,15 |
| $1,8 : (-0,6) =$ | -3 | 0,3 | -0,3 |
| $0,19 + (-0,19) =$ | -0,2 | 0,2 | 0 |

7.4

| | | | |
|--------------------------|-----|-----|----|
| $3 - (-4) + (-10) =$ | -3 | -11 | -9 |
| $-1 - 5 - 10 =$ | -14 | -16 | -4 |
| $-4 + (-2) \cdot (-2) =$ | -16 | 12 | 0 |
| $(-3 - 7) : (-0,5) =$ | -2 | 8 | 20 |
| $3 \cdot 2 + (-2) =$ | 4 | 8 | 12 |

Serie 7 (Lösungen)

Berechne die korrekten Lösungen

7.1

| | | | |
|--------------------|------|------|------|
| $1 + (-100) =$ | 101 | -101 | -99 |
| $-3 - 12 =$ | -15 | -9 | 15 |
| $(-17) - (-3) =$ | -20 | -14 | 20 |
| $13 \cdot (-13) =$ | -144 | -169 | -196 |
| $-625 : (-25) =$ | 15 | 25 | 35 |

7.2

| | | | |
|-------------------------|-----------|-----------|------------|
| $1/20 - 1/2 =$ | $-(1/18)$ | $-(9/20)$ | $-(11/20)$ |
| $-(1/8) + 1/4 =$ | $1/2$ | $1/4$ | $1/8$ |
| $(-1/3) \cdot (-3/5) =$ | $1/5$ | $1/3$ | $3/5$ |
| $(1/-3) : (1/2) =$ | $-(1/6)$ | $-(2/3)$ | $-(3/2)$ |
| $-1/6 - (-1/9) =$ | $-(2/9)$ | $-(1/18)$ | $1/9$ |

7.3

| | | | |
|--------------------------|-------|-------|-------|
| $-1,2 - 0,2 =$ | -1,4 | -1,2 | -1 |
| $-3,7 + 0,01 =$ | -3,71 | -3,70 | -3,69 |
| $-(-1,5) \cdot (-0,1) =$ | -1,5 | -0,15 | 0,15 |
| $1,8 : (-0,6) =$ | -3 | 0,3 | -0,3 |
| $0,19 + (-0,19) =$ | -0,2 | 0,2 | 0 |

7.4

| | | | |
|--------------------------|-----|-----|----|
| $3 - (-4) + (-10) =$ | -3 | -11 | -9 |
| $-1 - 5 - 10 =$ | -14 | -16 | -4 |
| $-4 + (-2) \cdot (-2) =$ | -16 | 12 | 0 |
| $(-3 - 7) : (-0,5) =$ | -2 | 8 | 20 |
| $3 \cdot 2 + (-2) =$ | 4 | 8 | 12 |