1. A HF megoldásai
2. 27 : (-9) = -3
3. -36 : 6 = -6
4. -64 : (-8) =8
5. -28 : 4 = -7
6. -96 : 8 = -12
7. -21 : (-3) = 7
8. +16 : (-4) = -4
9. 84 : (-4) = -21

2.

1. -308 : 28 = - 11
2. -2884 : (-14) = 206
3. 625 : (-25) = -25
4. +364 : 13 = 28

3. Egészítsd ki

1. 28 : (-4) = -7
2. -121 : (-11) = 11
3. 36 : (-6) = -6
4. -52 : (-4) =13
5. -88 : 11= -8

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| x | -8 | 8 | -16 | +28 | -100 |
| x : (-2) | 4 | -4 | 8 | -14 | 50 |
| x : 2 | -4 | 4 | -8 | 14 | -50 |
| x : 4 | -2 | 2 | -4 | 7 | -25 |

Mai feladatok:

1. 5 . (-5) =
2. 5 . (-2) =
3. 12 . (-5) =
4. -10 : 2 =
5. -8 . (-5) =
6. -6 : 3 =
7. -8 . (+5 )=

próbáljuk meg előjeles tizedes számokkal is a számolást

1. a)-12,6 . (-2)=
2. -2 . 20,6=
3. 28,4: (-4)=
4. -7,2: (-2) =
5. – 6 . (- 0,4) =
6. 0,6 . (- 0,4) =
7. 2,7 . (- 3) =
8. - 16,7 . 0 =
9. – 5,6 : 8 =
10. 5,6 : (- 4) =
11. – 0,25 : (- 1) =
12. 0 : (- 2,5) =