1. **Přepiš daný příklad tak, aby se ti lépe a rychleji počítal:**

25 . 4 : 5 = 48 – 23 + 12 – 7 =

35 . 4 : 7 = 126 + 25 – 26 – 15 =

45 : 15 . 2 = 260 + 120 – 160 + 83 =

1. **Kde můžeš závorku odstranit a výsledek se nezmění? Vyznač barevně.**

(250 – 50) + 60 (460 + 20) : 2 5 . (20 : 4)

3 . (40 – 4) (12 : 3) . 5 12 : (4 + 2)

80 – (40 + 30) 60 – (40 – 30) 250 : (5 . 2)

1. **Je-li to nutné, doplň závorku tak, aby byl výsledek správně.**

5 000 – 300 . 10 = 47 000 3 000 – 500 + 500 = 2 000

5 000 – 300 . 10 = 2 000 3 600 . 2 : 600 = 12

260 . 10 + 1 000 = 262 600 3 600 : 600 . 2 = 12

260 . 10 + 1 000 = 3 600 3 . 5 . 100 = 1 500

1. **Příklady, které mají stejný výsledek, označ stejnou barvou.**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 200 – 100 + 10 | 100 : 4 : 5 | 100 : 4 - 5 | 100 . 5 . 4 | 200 + 100 - 10 |
| 200 : 100 . 10 | 200 – 10 + 100 | 200 : 10 . 100 | 200 . 10 : 100 | 100 . 4 . 5 |
| 200 – 10 + 100 | 100 : 5 - 4 | 100 : 5 : 4 | 4 . 100 . 5 | 200 . 100 : 10 |

1. **Které pořadí je nejjednodušší? Vyznač barevně všechny možnosti.**

59 + 11 + 46 260 + 120 – 60 130 + 260 + 70 + 140 7 . (6 + 3)

59 + 46 + 11 260 – 60 + 120 130 + 140 + 260 + 70 7. 6 + 7 . 3

11 + 46 + 59 120 – 60 + 260 130 + 70 + 260 + 140 (6 + 3) . 7

11 + 59 + 46 120 + 260 – 60 260 + 140 + 130 + 70 3 . 7 + 6 . 7