

| | | |
|----------|-------|-------|
| 科目：算数 | 分野：整数 | (4年生) |
| ～計算のきまり～ | | 3 / 3 |

答え合わせ

おつかれさまでした！
計算のきまりがわかりましたか？ここでは、整数だけで考えましたが、
小数のときにもつかえる計算のきまりなので、覚えておいてくださいね。



1

① $3 \times 7 + 4 \times 7 = (3 + \boxed{4}) \times 7$

② $6 \times 5 + 9 \times 5 = (\boxed{6} + 9) \times 5$

③ $8 \times 9 + 7 \times 9 = (8 + 7) \times \boxed{9}$

④ $2 \times 10 + 5 \times 10 = (2 + 5) \times \boxed{10}$

2

① $15 + 42 + 5 = 15 + \boxed{5} + 42 = 20 + 42 = 62$

② $17 + 67 + 3 = 3 + \boxed{17} + 67 = 20 + 67 = 87$

③ $4 \times 13 \times 5 = 4 \times \boxed{5} \times 13 = 20 \times 13 = 260$

④ $25 \times 13 \times 4 = \boxed{25} \times 4 \times 13 = 100 \times 13 = 1300$

3

① $71 + 16 + 24 = 71 + (16 + \boxed{24}) = 71 + 40 = 111$

② $(20 + \boxed{15}) + 17 = 35 + 17 = 52$

35 を 20 と 15 にわけています。