

科目：算数	分野：整数	(4年生)
～計算のきまり～		2 / 3

練習問題

計算のきまりをおもいだし、□にあてはまる数をもとめましょう。
計算の^{じゅん}順じょをいれかえたり、()をつけると、
計算がかんたんになることに気づきましたか？



1

① $3 \times 7 + 4 \times 7 = (3 + \square) \times 7$

② $6 \times 5 + 9 \times 5 = (\square + 9) \times 5$

③ $8 \times 9 + 7 \times 9 = (8 + 7) \times \square$

④ $2 \times 10 + 5 \times 10 = (2 + 5) \times \square$

2

① $15 + 42 + 5 = 15 + \square + 42 = 20 + 42 = 62$

② $17 + 67 + 3 = 3 + \square + 67 = 20 + 67 = 87$

③ $4 \times 13 \times 5 = 4 \times \square \times 13 = 20 \times 13 = 260$

④ $25 \times 13 \times 4 = \square \times 4 \times 13 = 100 \times 13 = 1300$

3

① $71 + 16 + 24 = 71 + (16 + \square) = 71 + 40 = 111$

② $(20 + \square) + 17 = 35 + 17 = 52$