

① 次の計算をしましょう。

$$(1) (5 + 3) \times 2 = \mathbf{16} \quad (2) (7 - 4) \times 5 = \mathbf{15}$$

$$= 8 \times 2$$

$$= 3 \times 5$$

$$(3) 12 \div (2 + 4) = \mathbf{2} \quad (4) 24 \div (8 - 2) = \mathbf{4}$$

$$= 12 \div 6$$

$$= 24 \div 6$$

ポイント：() の中を先に計算します。

② 次の計算を工夫してしましょう。

$$(1) 25 + 37 + 75 = \mathbf{137} \quad (2) 8 \times 4 \times 5 = \mathbf{160}$$

$$(25 + 75) + 37 = 100 + 37$$

$$8 \times (4 \times 5) = 8 \times 20$$

ヒント：計算しやすい組み合わせを見つけましょう。