



1. ごりら君は、下のようにくふうして $96 \times 2 \times 5$ の計算をしました。



$$\begin{aligned} 96 \times 2 \times 5 &= 96 \times 10 \\ &= 960 \end{aligned}$$

① ごりらくんが 初めにした計算は、() の計算です。

ア・ 96×2 イ・ 2×5 ウ・ 96×5

② ごりらくんが 使った かけ算の決まりは、() です。

エ・ かける数が1ふえると、答えは、かけられる数だけふえる。

オ・ 3つの数のかけ算では、はじめの2つの数を先に計算しても、
あとの2つの数を先に計算しても答えは同じになる。

2. 答えをもとめないで、答えが同じになる式を見つけて、線で結びましょう。

① $20 \times 3 \times 2$ ・ ・ 60×8

② $34 \times 5 \times 2$ ・ ・ 100×2

③ $60 \times 4 \times 2$ ・ ・ 60×2

④ $25 \times 4 \times 2$ ・ ・ 34×10

・ 25×6

