



$20 \times 2 + 24 \div 8$ のような計算は、どんなじゅんじょですればいいの



1つの式の中に、かけ算・わり算のまとまりとたし算、ひき算がまじった式は、かけ算・わり算を先に計算するんだ。

1

$20 \times 2 + 24 \div 8$ の計算をします。 かけ算・わり算とたし
算がまじった式

$$20 \times 2 + 24 \div 8 = 40 + 3$$

① $\boxed{40}$ ② $\boxed{3}$
 (40 + 3 = 43)

- ①, ② $20 \times 2, 24 \div 8$ を
先に計算する。
③ $40 + 3$ を計算する。

▶注意◀ 20×2 がかけ算、 $24 \div 8$ が
わり算のまとまりだよ。
 $40 + 24$ と計算してはダメ!!

かけ算部分を先に計算すればよ
いのだから、かけ算部分の計算
順序にきまりはないんだよ。



2

$4 \times 7 - 6 \div 2$ の計算をします。 かけ算・わり算とひき
算がまじった式

$$4 \times 7 - 6 \div 2 = 28 - 3$$

① $\boxed{28}$ ② $\boxed{3}$
 (28 - 3 = 25)

- ①, ② $4 \times 7, 6 \div 2$ を
先に計算する。
③ $28 - 3$ を計算する。

▶注意◀ 4×7 がかけ算、 $6 \div 2$ が
わり算のまとまりだよ。
 $28 - 6$ と計算してはダメ!!

かけ算部分を先に計算すればよ
いのだから、かけ算部分の計算
順序にきまりはないんだよ。

