

① A, Bの花だんの面積と、
植えられているガーベラの
本数を比べました。

花だんの面積とガーベラの本数		
	面積(m ²)	本数(本)
A	6	27
B	10	48

A, Bの花だんでは、ど
ちらがこんでいますか。

1 m²あたりのガーベラの本数を求めて答えましょう。

A...式 $27 \div 6 = 4.5$

B...式 $48 \div 10 = 4.8$

1 m²あたりの本数はBのほうが多い。 答え **B** の花だん

② Cの30m²の畑から小麦が9kg, Dの15m²の畑からは6kg
とれました。

小麦がよくとれたといえるのは、どちらの畑ですか。

1 m²あたりにとれる小麦の量を求めて答えましょう。

式 $C \cdots 9 \div 30 = 0.3$
 $D \cdots 6 \div 15 = 0.4$

1 m²あたりの小麦の量はDのほうが多い。 答え **D** の畑

③ ガソリン20Lで170km走るEの自動車と、ガソリン25L
で200km走るFの自動車があります。

ガソリン1Lあたりに走る道のりが長いのは、どちらの自
動車ですか。

式 $E \cdots 170 \div 20 = 8.5$
 $F \cdots 200 \div 25 = 8$

1Lあたりに走る道のりはEのほうが長い。 答え **E** の自動車

④ 6本で540円のGのボールペンと、8本で680円のHの
ボールペンがあります。

1本あたりのねだんは、どちらが高いでしょうか。

式 $G \cdots 540 \div 6 = 90$
 $H \cdots 680 \div 8 = 85$

1本あたりのねだんはGのほうが高い。 答え **G** のボールペン