

5年算数プリント②

() 組 () 番 名前 ()

1 くふうして計算します。次の【 】にあてはまる数をかきましょう。

- ① $8 \times 2.5 \times 4 = 8 \times []$ ② $2.9 \times 6 + 7.1 \times 6 = (2.9 + 7.1) \times []$
③ $9.8 \times 7 = (10 - []) \times 7 = 10 \times 7 - [] \times 7$

2 次の () にあてはまる速さ、時間、道のりを求めましょう。

- ① 900m を 15 分で歩いたときの速さは、分速 () m
② 時速 40 km の自動車が 10 km 進むのにかかる時間は、() 分
③ 秒速 21m で走るサイが 3 分間に走る道のりは、() km

3 分数の計算をしましょう。

- ① $\frac{1}{3} + \frac{2}{5} =$ ② $\frac{5}{6} + \frac{1}{8} =$ ③ $2\frac{1}{4} + \frac{7}{5} =$
④ $\frac{2}{3} - \frac{3}{5} =$ ⑤ $\frac{4}{3} - \frac{5}{6} =$ ⑥ $3\frac{1}{4} - 2\frac{1}{6} =$

4 分数は小数に、小数や整数は分数になおしましょう。

- ① $\frac{1}{4} =$ ② $\frac{2}{5} =$ ③ $\frac{7}{4} =$ ④ $0.1 =$
⑤ $1.6 =$ ⑥ $8 =$ ⑦ $13 =$ ⑧ $100 =$

5 どちらの楽器店のほうが安く買えますか。



24000 円

A 店



定価の 25% 引きにしますよ。

B 店



定価から 5000 円引きますよ。

答え

理由
