

4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 $72 + 36 + 28 = ([72] + [28]) + 36$
 ② $25 \times 32 = 25 \times [4] \times [8]$
 ③ $99 \times 82 = ([100] - [1]) \times 82$
 ④ $37 \times 15 + 63 \times 15 = ([37] + [63]) \times [15]$
 ⑤ $9 \times (2 + 3) = [18]$ ⑥ $5 \times 6 - 10 \div 2 = [25]$
 ⑦ $4 + 6 - (7 + 2) = [1]$ ⑧ $5 + 4 \times 8 = [37]$

2 次の面積を求めましょう。

- ① たて 6 m、横 4 m の長方形の花だんの面積 (24) m^2
 ② 1 辺が 11 cm の正方形の色紙の面積 (121) cm^2
 ③ 東西 400m、南北 200m の長方形の畑の面積 (8) ha

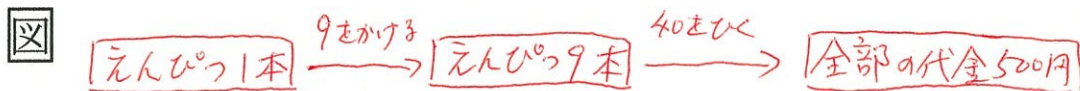
3 次の計算をしましょう。

- ① $\frac{5}{7} + \frac{4}{7} = \frac{9}{7}$ ($1\frac{2}{7}$) ② $\frac{3}{5} + \frac{7}{5} = 2$ ③ $2 - \frac{2}{3} = \frac{4}{3}$ ($1\frac{1}{3}$)

4 次の計算をひっ算でしましょう。

① 0.96×2	② 3.2×15	③ $162 \div 18$	④ $9.46 \div 43$
$\begin{array}{r} 0.96 \\ \times 2 \\ \hline 1.92 \end{array}$	$\begin{array}{r} 3.2 \\ \times 15 \\ \hline 160 \\ 32 \\ \hline 48.0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ 18 \overline{)162} \\ \underline{162} \\ 0 \end{array}$	$\begin{array}{r} 0.22 \\ 43 \overline{)9.46} \\ \underline{86} \\ 86 \\ \underline{86} \\ 0 \end{array}$

5 とみおかさんは、えんぴつを9本買いました。
 40円安くしてもらって、500円はらいました。
 えんぴつは、1本何円のねだんがっていましたか。



式 $(500 + 40) \div 90$

答え 60円