

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 $72 + 36 + 28 = ([] + []) + 36$

② $25 \times 32 = 25 \times [] \times []$

③ $99 \times 82 = ([] - []) \times 82$

④ $37 \times 15 + 63 \times 15 = ([] + []) \times []$

⑤ $9 \times (2 + 3) = []$ ⑥ $5 \times 6 - 10 \div 2 = []$

⑦ $4 + 6 - (7 + 2) = []$ ⑧ $5 + 4 \times 8 = []$

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 () m^2

② 1 辺が 11 cm の正方形の色紙の面積 () cm^2

③ 東西 400m、南北 200m の長方形の畑の面積 () ha

3 次の計算をしましょう。

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

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 $9.46 \div 43$

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本何円のねだんがついていましたか。



式

答え