

()年 ()組 ()番

名前 ()

1 次の問題を計算しましょう。(8問×10点)

(1) $\frac{2}{3} + \frac{1}{4} =$

(2) $\frac{3}{7} + \frac{1}{2} =$

点

(3) $\frac{2}{5} + \frac{1}{2} =$

(4) $\frac{5}{9} + \frac{1}{6} =$



(5) $\frac{7}{4} + \frac{5}{6} =$

(6) $\frac{3}{8} + \frac{7}{10} =$

(7) $\frac{5}{9} + \frac{13}{18} =$

(8) $\frac{4}{5} + \frac{13}{15} =$

2 牛乳が、紙パックに $\frac{1}{3}$ L、牛乳びんに $\frac{1}{2}$ L入っています。

合わせて何Lありますか。(20点)

式

答え () L

()年 ()組 ()番
名前 ()

1 次の問題を計算しましょう。(8問×10点)

$$(1) \frac{6}{7} - \frac{3}{4} =$$

$$(2) \frac{3}{4} - \frac{7}{10} =$$

点

$$(3) \frac{5}{8} - \frac{1}{4} =$$

$$(4) \frac{2}{3} - \frac{1}{6} =$$

$$(5) \frac{6}{5} - \frac{10}{9} =$$

$$(6) \frac{9}{8} - \frac{5}{6} =$$



$$(7) \frac{1}{4} + \frac{3}{8} - \frac{1}{2} =$$

$$(8) \frac{2}{3} - \frac{5}{12} + \frac{3}{4} =$$

2 $\frac{7}{10}$ kg のかごにりんごを入れてはかったら $3\frac{1}{4}$ kg ありました。りんごだけの重さは、何 kg でしょうか。

(20点)

式

答え () kg

()年 ()組 ()番
名前 ()

1 次の問題を計算しましょう。(8問×10点)

(1) $1\frac{3}{5} + 2\frac{1}{2} =$

(2) $2\frac{6}{7} - 1\frac{1}{2} =$

点

(3) $2\frac{2}{3} + 1\frac{4}{15} =$

(4) $3\frac{7}{8} - 1\frac{1}{7} =$



(5) $1\frac{4}{5} + 1\frac{1}{5} =$

(6) $2\frac{7}{9} - 1\frac{5}{6} =$

(7) $1\frac{4}{5} + 2\frac{7}{15} =$

(8) $4\frac{1}{4} - 3\frac{11}{12} =$

2 次の計算は、正しいでしょうか。まちがっていたら、その理由を説明しましょう。

$\frac{1}{3} + \frac{2}{5} = \frac{3}{8}$