

5 次の計算をしましょう。

各4点(36点)

①  $\frac{1}{3} + \frac{5}{9} + \frac{1}{12}$

②  $2 - \frac{5}{6} - \frac{4}{15}$

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

④  $1\frac{1}{6} + \frac{2}{9}$

⑤  $\frac{2}{3} + 2\frac{4}{9}$

⑥  $2\frac{1}{2} + 1\frac{5}{6}$

⑦  $1\frac{1}{7} - \frac{2}{3}$

⑧  $2\frac{5}{8} - 1\frac{3}{4}$

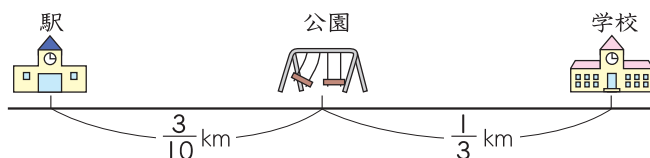
⑨  $3\frac{9}{10} - 1\frac{5}{6}$

思考・判断・表現

/20点

6 公園から西へ  $\frac{3}{10}$  km のところに駅があり、東へ  $\frac{1}{3}$  km のところに学校があります。

式・答え 各5点(20点)



① 駅から学校までは、何 km ありますか。

式

答え (                      )

② 公園から駅までは、公園から学校までより何 km 近いですか。

式

答え (                      )

