



復習シート 第1学年 数学

組		番 号		名 前	
---	--	--------	--	--------	--

（「数と計算」を問う問題）

- 1 次の問題を解きなさい。 (1) (2) **レベル4～6**

(1) $2.4 + \frac{1}{4} \times \frac{2}{5}$

答え

(2) $\frac{5}{3} \div \frac{3}{10} \times 1.8$

答え

- 2 次の□に当てはまる数を求めなさい。

レベル9・10 (H30埼玉県学力・学習状況調査1 (5)・改)

□ × 1.2 = 1

答え

- 3 ミカン1個の値段は120円でした。

ミカン1個の値段はリンゴ1個の値段の $\frac{2}{3}$ 倍です。

リンゴ1個の値段は何円ですか。

レベル9・10 (H30埼玉県学力・学習状況調査2 (4)・改)

答え

円

- 4 ある数から $\frac{2}{3}$ をひいたら、答えが $\frac{7}{3}$ になりました。

ある数に0.3をかけるといくつになりますか。

レベル7・8 (H30埼玉県学力・学習状況調査2 (3)・改)

答え



復習シート 第1学年 数学

組		番 号	名 前	模範解答

（「数と計算」を問う問題）

- 1 次の問題を解きなさい。 (1) (2) **レベル4～6**

(1) $2.4 + \frac{1}{4} \times \frac{2}{5}$

答え **2.5**

(2) $\frac{5}{3} \div \frac{3}{10} \times 1.8$

答え **10**

- 2 次の□に当てはまる数を求めなさい。

レベル9・10 (H30埼玉県学力・学習状況調査1 (5)・改)

□ × 1.2 = 1

答え **$\frac{5}{6}$**

- 3 ミカン1個の値段は120円でした。

ミカン1個の値段はリンゴ1個の値段の $\frac{2}{3}$ 倍です。

リンゴ1個の値段は何円ですか。

レベル9・10 (H30埼玉県学力・学習状況調査2 (4)・改)

答え
180 円

- 4 ある数から $\frac{2}{3}$ をひいたら、答えが $\frac{7}{3}$ になりました。

ある数に0.3をかけるといくつになりますか。

レベル7・8 (H30埼玉県学力・学習状況調査2 (3)・改)

答え **0.9**