

復習シート 第5学年 算数

埼玉県学力・学習状況調査



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

（「数と計算」を問う問題）

1 次の計算をしましょう。

(1) $4.69 + 1.6$ **レベル5**

答え

(2) 8.25×6 **レベル5・6**

答え

(3) $6.72 \div 24$ **レベル6**

答え

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

レベル4・5

答え

2 次の問題に答えましょう。

(1) 23000000は、1万を何個集めた数ですか。次のアからエの中から正しいものを1つ選びましょう。 **レベル5**

- ア 23000
- イ 2300
- ウ 230
- エ 23

答え

(2) 十の位で四捨五入して300になる整数のうちで、一番小さい数を次のアからエの中から1つ選びましょう。 **レベル6・7**

- ア 349
- イ 249
- ウ 250
- エ 350

答え

(3) 6枚のカード0、1、2、3、4、5をそれぞれ1回ずつ使って、6けたの数をつくりまます。
一番小さい数を書きましよう。 **レベル5・6**

答え

(4) 1mの重さが1.2kgのロープがあります。このロープが8mあるとき、重さは全部で何kgになりますか。 **レベル4・5**

答え

kg

復習シート 第5学年 算数

埼玉県学力学習状況調査



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

模範解答

（「数と計算」を問う問題）

1 次の計算をしましょう。

(1) $4.69 + 1.6$ **レベル5**

$$\begin{array}{r} 4.69 \\ + 1.6 \\ \hline 6.29 \end{array}$$

答え

6.29

(2) 8.25×6 **レベル5・6**

$$\begin{array}{r} 8.25 \\ \times \quad 6 \\ \hline 49.50 \end{array}$$

答え

49.5

(3) $6.72 \div 24$ **レベル6**

$$\begin{array}{r} 0.28 \\ 24 \overline{)6.72} \\ \underline{48} \\ 192 \\ \underline{192} \\ 0 \end{array}$$

答え

0.28

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

レベル4・5

$$\frac{4}{3} - \frac{2}{3} = \frac{2}{3}$$

答え

$\frac{2}{3}$

2 次の問題に答えましょう。

(1) 23000000は、1万を何個集めた数ですか。次のアからエの中から正しいものを1つ選びましょう。レベル5

- ア 23000
- イ 2300
- ウ 230
- エ 23

10000の
23倍が 230000
230倍が 2300000
2300倍が23000000

答え

イ

(2) 十の位で四捨五入して300になる整数のうちで、一番小さい数を次のアからエの中から1つ選びましょう。レベル6・7

- ア 349
- イ 249
- ウ 250
- エ 350

十の位で四捨五入をして、300
十の位で四捨五入をして、200
十の位で四捨五入をして、300
十の位で四捨五入をして、400
ア349より、ウ250の方が小さい。

答え

ウ

(3) 6枚のカード0、1、2、3、4、5をそれぞれ1回ずつ使って、6けたの数をつくります。
一番小さい数を書きましょう。レベル5・6

上の位に小さい数を入れる方が、
つくった数は小さくなる。ただし、
一番上の位に0を入れると6けたに
ならないので、一番上の位は「1」、
その後は、小さい順に入れる。
だから、102345になる。

答え

102345

(4) 1mの重さが1.2kgのロープがあります。このロープが8mあるとき、重さは全部で何kgになりますか。レベル4・5

式 $1.2 \times 8 = 9.6$

答え

9.6 kg