

埼玉県学力・学習状況調査（小学校）

復習シート 第4学年 算数

組		番号		名前	
---	--	----	--	----	--



(「数と計算」を問う問題)

- 1 次の問題を解きましょう。

(1) $417 - 269$

(2) $4 + 5 \cdot 2$

レベル4

答え

レベル5

答え

- 2 25を10倍した数はいくつでしょう。また、さらに10倍するといくつでしょう。
正しい数を次のアからエの中からえらびましょう。

Ⓐ 35

Ⓑ 250

Ⓒ 500

Ⓓ 2500

25を10倍した数

レベル3

さらに10倍した数

- 3 1つのいすに8人ずつすわれます。53人全員がすわるには、

いすはいくつりますか。答えを書きましょう。

レベル4

Ⓐ 5つ

Ⓑ 6つ

Ⓒ 7つ

Ⓓ 8つ

答え

埼玉県学力・学習状況調査（小学校）

復習シート 第4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 次の問題を解きなさい。

(1) $417 - 269$

$$\begin{array}{r} 417 \\ - 269 \\ \hline 148 \end{array}$$

答え

148

(2) $5 + 4.2$

$$\begin{array}{r} 5 \\ + 4.2 \\ \hline 9.2 \end{array}$$

答え

9.2

- 2 25を10倍した数はいくつでしょう。また、さらに10倍するといくつでしょう。
正しい数を次のアからエの中からえらびましょう。

Ⓐ 35

Ⓑ 250

Ⓒ 500

Ⓓ 2500

25を10倍した数

Ⓐ

さらに10倍した数

Ⓓ

- 3 1つのいすに8人ずつすわれます。53人全員がすわるには、

いすはいくつりますか。答えを書きましょう。

Ⓐ 5つ

Ⓑ 6つ

Ⓒ 7つ

Ⓓ 8つ

$53 \div 8 = 6 \text{あまり } 5$

$6 + 1 = 7$

「6あまり5」とは、
6つのいすでは、すわれない人が5人いるということですね。

答え

Ⓑ

