

復習シート 第6学年 算数

埼玉県学力・学習状況調査



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

（「数量関係」を問う問題）

1 1. 9%を小数で表したものを、次のアからエの中から1つ選びましょう。 **レベル7**

- ア 1. 9
- イ 0. 19
- ウ 0. 019
- エ 0. 0019

答え

2 ある図書館の今週の利用者数は246人でした。これは、先週の利用者数の1. 2倍でした。先週の利用者数を求めましょう。 **レベル7・8**

答え

人

3 あるお店で、3000円のTシャツを20%引きで売っています。^{ねだん}値段はいくらになりますか。次のアからエの中から1つ選びましょう。 **レベル8**

- ア 600円
- イ 2400円
- ウ 2980円
- エ 3600円

答え

復習シート 第6学年 算数

埼玉県学力・学習状況調査



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

模範解答

（「数量関係」を問う問題）

- 1 1. 9%を小数で表したものを、次のアからエの中から1つ選びましょう。 **レベル7**

- ア 1. 9
イ 0. 19
ウ 0. 019
エ 0. 0019

100%が1なので、
10%は0. 1
1%は0. 01
1. 9%は0. 019

答え

ウ

- 2 ある図書館の今週の利用者数は246人でした。これは、先週の利用者数の1. 2倍でした。先週の利用者数を求めましょう。 **レベル7・8**

$$\begin{aligned} \square \times 1.2 &= 246 \\ \square &= 246 \div 1.2 \\ &= 205 \end{aligned}$$

答え

205 人

- 3 あるお店で、3000円のTシャツを20%引きで売っています。値段はいくらになりますか。次のアからエの中から1つ選びましょう。 **レベル8**

- ア 600円
イ 2400円
ウ 2980円
エ 3600円

20%引きなので、元の値段の
80%、つまり0. 8倍
 $3000 \times 0.8 = 2400$

答え

イ