

# 第6回

## 平均, 単分量あたり

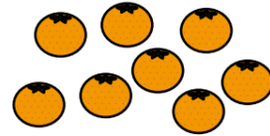
学習日 月 日

得点 /100点

1 次の問いに答えなさい。(式・答え各5点)

(1) みかん8個の重さをはかると、760gでした。このみかん1個の重さは、平均何gですか。

[式]



答え ( )

(2) ある町の4つの小学校について、5年生の児童の人数を調べたところ、右の表のようになりました。1つの小学校に5年生の児童は平均で何人いますか。

[式]

学校	児童の人数
北小学校	86人
南小学校	93人
西小学校	79人
東小学校	82人

答え ( )



平均は、  
平均=合計÷個数  
で求めることができたね。

2 算数のテストの結果を、右のような表にまとめましたが、3回目の点数がわかりません。

(式・答え各5点)

(1) 4回のテストの合計点は何点ですか。

[式]

答え ( )

(2) 3回目のテストの点数は何点ですか。

[式]

答え ( )

3 右の表は、あるスーパーマーケットで売っている、3種類の商品㊦、㊧、㊨の個数とそのねだんを表したものです。次の問いに答えなさい。

(1) 商品㊦と㊧では、1個あたりのねだんが安いのはどちらですか。(5点)

	個数	ねだん
㊦	10個	720円
㊧	10個	900円
㊨	12個	900円

( )



(2) 商品㊧と㊨では、1個あたりのねだんが安いのはどちらですか。(5点)

( )

(3) 商品㊦、㊧、㊨のうち、1個あたりのねだんがいちばん安いのはどれですか。

(式・答え各5点)

[式]

答え ( )



(1)、(2)は、1個あたりのねだんを計算しなくてもわかるね。

4 ある市の面積は62km<sup>2</sup>で、人口は112552人でした。ある市の人口密度を小数第一位を四捨五入して、整数で求めなさい。(式・答え各10点)

[式]

答え ( )

5 かべを3m<sup>2</sup>ぬるのに2.4dLのペンキを使います。16m<sup>2</sup>のかべをぬるには、何dLのペンキが必要ですか。(式・答え各10点)

[式]

答え ( )