

第 6 回

平均, 単分量あたり

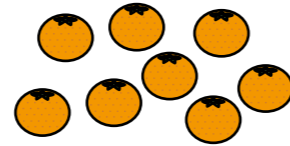
学習日 月 日

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㊲, ㊳, ㊴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㊲と㊳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
㊲	10 個	720 円
㊳	10 個	900 円
㊴	12 個	900 円

()



(2) 商品㊳と㊴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㊲, ㊳, ㊴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 62km² 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 3m² ぬるのに 2.4dL のペンキを使います。16m² 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 ()