

算数 解答（児童用）

小数のたし算、ひき算は、小数点をそろえて計算します。

1	(1)	8.2	(2)	4.39	(3)	42.4
---	-----	-----	-----	------	-----	------

(4)	0.05	(5)	150	(6)	36
-----	------	-----	-----	-----	----

(7)	10
-----	----

＋、－、×、÷ がまじっているときは、×、÷ を先に計算します。

2	(1)	2、3、4	(2)	約12000円
---	-----	-------	-----	---------

3	ア	6	イ	3
---	---	---	---	---

クラスの人数28人を上から1けたのがい数で表すと30人になります。
 1人分の写真代金415円を上から1けたのがい数で表すと400円になります。
 これらを使って合計を求めると、
 $400 \times 30 = 12000$
 になります。

4 直角三角形

(例)
 ひし形の2本の対角線は垂直すいちょくに交わるので、①の三角形には直角があるからです。

5 辺アオ（辺イカ、辺ウキ、辺エク）

6 3

1辺が10mの正方形の面積を1アールといい、1aと書きます。

7

2

8

2

9

(1)

1000

円

(2)

(例)

3辺の合計は75cmなので、荷物サイズは80サイズです。重さは8.6kgなので、荷物サイズは、100サイズです。送料は、どちらか大きいほうの荷物サイズになるので、100サイズとなり、1000円です。

10

1、3
