

平成27年度「ほっかいどうチャレンジテスト」学年末問題（第8回）  
 小学校第4学年  
**算数 解答（児童用）**

**1**

(1)	0.62	(2)	20
-----	------	-----	----

(3)	228	(4)	4
-----	-----	-----	---

**2**

(1)	ア	÷	イ	-	ウ	÷
-----	---	---	---	---	---	---

(2)	0.039	(3)	950
-----	-------	-----	-----

0.03と、0.009をたした数です。

①	4	親のチーターの体重が、子どものチーターの体重の6倍です。
---	---	------------------------------

(4)	(例) ② 親のチーターの体重は、子どものチーターの体重の6倍で、72kgです。 子どものチーターの体重は、何kgですか。
-----	---

**3**

(1)	台形 い、う、か	平行四辺形 あ、お
-----	-------------	--------------

(2)	平行 ア と ウ	垂直 イ と オ
-----	-------------	-------------

**4**

(1)	3	(2)	210°
-----	---	-----	------

① 180°より30°大きいので、 $180+30=210$   
 ② 360°より150°小さいので、 $360-150=210$

**5**

(1)	0.6度	(2)	午前9時から午前10時まで
-----	------	-----	---------------

折れ線グラフでは、線のかたむきが急なほど、変化が大きくなります。

(3)	2.8度	一番高いのは12時から午後1時の21.8度で、一番低いのは午前9時の19度なので、差は、 $21.8-19=2.8$ で、2.8度となります。
-----	------	---

学校名	組	出席番号	名前	
				点