

※ 各設問の正答の条件，他の解答例などについては，解説資料に記載していますので，採点や学習指導の改善等に当たってはそちらも御参照ください。

小学校第6学年
算数A 解答用紙

7012

《ここから上には解答を書いてはいけません。》

1	0.2 mの重さ	0.1 mの重さ		
	(1) 30 g	15 g		
(2)	0.4 の場所	60 の場所	□ の場所	(3) 3
	エ	ア	イ	

2	2, 4
---	------

3	6, 7, 8, 9
---	------------

4	(1) 2	(2) 1
---	-------	-------

5	(1) 3	(2) 250 度
---	-------	-----------

6	横	6 つめ	たて 縦	3 つめ	高さ	4 だん 段め
---	---	------	------	------	----	---------

7	(1) 3	(2) ア
---	-------	-------

8	3
---	---

9	2
---	---

《ここから下には解答を書いてはいけません。》

※ 各設問の正答の条件、他の解答例などについては、解説資料に記載していますので、採点や学習指導の改善等に当たってはそちらも御参照ください。

2061

小学校第6学年
算数B 解答用紙

《ここから上には解答を書いてはいけません。》

1 (1) 3

(2) (例)
点Cのまわりには、正三角形が2つと正六角形が2つしきつめられています。正三角形の1つの角の大きさは 60° で、正六角形の1つの角の大きさは 120° なので、点Cのまわりに集まった角の大きさの和は、 $60 \times 2 + 120 \times 2 = 360$ で、 360° です。

2 (1) 5 分

表

玉を 投げる時間	入った玉の個数	入った玉を 数える時間	1回の玉入れ ゲームの時間
40 秒	51 個	102 秒	142 秒
50 秒	64 個	128 秒	178 秒
60 秒	80 個	160 秒	220 秒

(2) 玉を投げる時間を $\left(50 \right)$ 秒にすればよい。

《ここから下には解答を書いてはいけません。》

学校名	組	男女	個人番号①	個人番号②

※個人番号票を見ながら、1ますに1けたずつ、数字を書き写してください。

30
算B

※ 各設問の正答の条件、他の解答例などについては、解説資料に記載していますので、採点や学習指導の改善等に当たってはそちらも御参照ください。

2062

算数B

《ここから上には解答を書いてはいけません。》

3	(例)				
	(1)	メモ1は、12月の人数に着目して書かれていて、 メモ2は、7月の人数と12月の人数の差に着目して書かれています。			
(2)	㊦	1	㊧	5	

4	㊦	式	$4 \times 8 + 5 \times 8$
	(1)	㊧	式
(2)	(例) 横に並んでいる7つの数「4, 6, 8, 10, 12, 14, 16」の和70は、真ん中の数10の7倍になっています。		

5	黒板の横の長さは7 mなので700 cmです。 黒板のはしからはしまで輪かざりをつけるために必要な輪かざりの本数は、 $700 \div 50 = 14$ で、14本です。	
	(1)	(例) 黒板に輪かざりをつけるために必要な折り紙の輪の個数は、 $30 \times 14 = 420$ で、420個です。 黒板に輪かざりをつけるために必要な折り紙の枚数は、 $420 \div 5 = 84$ で、84枚です。 だから、折り紙の枚数は、100枚あれば足ります。
(2)	2	

《ここから下には解答を書いてはいけません。》