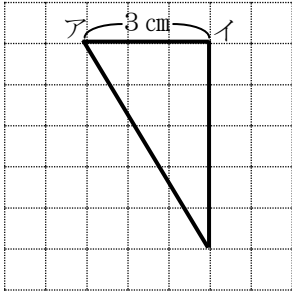


小学校算数正答例

問題番号		正 答 [例]
1	(1)	7 3 2
	(2)	1 7 3
	(3)	2 7 3 6
	(4)	1 9
	(5)	3. 7
	(6)	$\frac{5}{7}$
	(7)	4 4 0
2		イ
3	(1)	5 5 0
	(2)	午後 3 時 3 5 分
4		$4 \times (7 - 3 + 2)$
5		1 3 5
6		㉞
7		㉟
8		
9		$(500 - 150) \div 50$
10	(1)	イ
	(2)	<p>折れ線グラフをみると、7月は6月に比べてアルミかん個数が多くなっているが、ぼうグラフをみると、7月は6月に比べてアルミかんを持ってきた人の数はへっているから、一人が持ってきたアルミかんの個数が多かったと考えました。</p>
11	(1)	ウ
	(2)	㉠
	(3)	<p>ゆみさんの出し方では、$1021 - 621 = 400$ で、おつりは400円になり、100円玉が4まいです。</p> <p>あかりさんの出し方では、$1121 - 621 = 500$ で、おつりは500円となり、500円玉が1まいです。</p> <p>4まいより1まいのほうが少ないので、あかりさんのお金の出し方のほうがおつりのこう貨のまい数が少なくなると考えられます。</p>