

# 算数 解答例

1	(1)	6.28	(5)	11	2	14	※	※
	(2)	2		12	9	6		
	(3)	20 m以上 25 m未満		4	16	7		
	(4)	16 個できて $\frac{2}{15}$ kg余る						

2	(1)		(2)	150	cm	※	※

3	(1)	41	人	(2)	イ	※	※

4	(1)	①	ウ	(1)	②	ア	※	※
		記号	ウ					
	(2)	理由	<p>(解答例)          例えば値段が2000円の商品を買う場合          方法1であれば  <math>(2000-500) \times 1.1 = 2200-550</math>          方法2であれば  <math>2000 \times 1.1 - 500 = 2200-500</math></p> <p>さらに3000円の場合          方法1であれば  <math>(3000-500) \times 1.1 = 3300-550</math>          方法2であれば  <math>2000 \times 1.1 - 500 = 3300-500</math></p> <p>このように          方法1は値段の1.1倍から550円を引いた金額となり          方法2は値段の1.1倍から500円を引いた金額となるので          常に方法1の方が安くなる</p>					

5	(1)	$\frac{\boxed{2}}{\boxed{5}} \times \frac{\boxed{1}}{\boxed{6}} = \frac{1}{15}$	※	※
	(2)	7, 11, 13		