

算数 解答用紙 (平成31・中学・一般A)

1	(1) ①	3333	(1) ②	12	(2) ①	3
	(2) ②	$\frac{3}{4}$ (0.75)		⁽³⁾ 1 <input type="text" value="7"/> 3 <input type="text" value="8"/> \times <input type="text" value="4"/> = <input type="text" value="6"/> 9 <input type="text" value="5"/> <input type="text" value="2"/>		

2	(1)	3200 円		(2)	桃 12 個 , りんご 8 個	
	(3)	今日 1 月 1 日 , 誕生日 12 月 31 日				
	(4)	7400 円	(5)	29 通り	(6)	90 cm ²
	(7)	角ア 96 度 , 角イ 54 度				

3	(1)	1 L	(2)	排水管A 3 L, 排水管C 6 L	(3)	1 分 40 秒
---	-----	-----	-----	--------------------	-----	----------

4	(1)	24 枚	(2)	324 枚
	(3) 解き方 $25 \times 25 = 625, 26 \times 26 = 676, 27 \times 27 = 729$ なので, 1辺の長さは26 cm $26 \times 2 = 52, 676 - 52 = 624$ なので, 黒のタイルは52枚 $624 \div 52 = 12$ なので, 12倍 <div style="text-align: right;">答え 12 倍</div>			

5	(1)	直径に対する円周の割合							
	(2) ①	イ	(2) ②	2	(2) ③	6	(2) ④	六	(2) ⑤

受験		氏	
番号		名	

得	
点	