

算数解答用紙

1	(1)	$19\frac{1}{12} \left(\frac{229}{12} \right)$
	(2)	$\frac{4}{7}$

① 各△点 × 2 = ⑩点

② 以降各△点 × 15 = ⑨⑩点

2	(1)	151.7 cm
	(2)	37.68 cm ³
	(3)	5 個
	(4)	$21\frac{3}{7} \left(\frac{150}{7} \right)$ cm
3	(1)	5, 6, 7
	(2)	2220

4	(1)	毎分 180 m
	(2)	20.4 分後
	(3)	$64\frac{2}{11}$
5	(1)	36 通り
	(2)	5 通り
	(3)	30 通り
6	(1)	22.5 cm ²
	(2)	12 cm
	(3)	279 cm ³

受験番号	氏 名

得点	
	100