

算数解答用紙

1	① $\frac{37}{30}$	$1\frac{7}{30}$	②	15.7	$\frac{157}{10}$
---	-------------------	-----------------	---	------	------------------

2	① 151 m	② 10080 円	③ 210 g	④ 8 時間
---	---------	-----------	---------	--------

3	あ 180	い 50	う 40	え 40
	お DE (ED)	か 30		

4	(計算式) ① $80 + 2 \times 40 = 160$ $160 \div 2 \div 40 = 2$	答え 2 人
	② 20 分後	

5	① 40 個	② 243 個	③ $\frac{3}{4}$ 0.75 倍
	(計算式) ④ $256 \times \frac{3}{4} \times \frac{3}{4} \times \frac{3}{4} \times \frac{3}{4} \times \frac{3}{4}$		答え $\frac{243}{4}$ $60\frac{3}{4}$ 60.75 cm^2

6	① 20 cm	② 126 cm^2
③	PがD上にあるときの面積は 240 cm^2 より $\triangle OPD$ が 6 cm^2 になればよい $PD \times 15 \times \frac{2}{5} \times \frac{1}{2} = 6$ より $PD = 2 \text{ cm}$ よって, $15 + 20 + 15 + 2 = 52$ 秒後	
		52 秒後

↓ここにシールをはってください



220020

受験番号	氏名
B	