

算数解答用紙

受験 番号		氏名	
----------	--	----	--

得 点	
--------	--

1	(1)	1	(2)	10	(3)	28
---	-----	---	-----	----	-----	----

2	(1)	30 日間	(2)	62 個	(3)	15 年後
	(4)	12.5 %	(5)	200 m		

3	(1)	BD : DE	(2)	BF : FG : GC	(3)	三角形 DFG : 三角形 HDI
		2 : 1		3 : 3 : 2		6 : 7

4	(1) 【8*5】	8	【8*2020】	6	(2)	4	(3)	19
---	-----------	---	----------	---	-----	---	-----	----

5	(1)	30 円
	(2)	<p>K君は友達に $5 \times 25 = 125$ (円) 支払う</p> <p>2月1日の市場Aでの売り上げは $40 \times 25 = 1000$ (円)</p> <p>2月2日の市場Aでの支払いは $30 \times 25 = 750$ (円)</p> <p>よって、$1000 - 125 - 750 = 125$</p> <p>(答) 125 円 得 をした</p>
	(3)	<p>K君は友達に $5 \times 25 = 125$ (円) 支払う</p> <p>2月2日の市場Aでの売り上げは $30 \times 25 = 750$ (円)</p> <p>損をしないために、2月3日に25個を $(750 - 125) = 625$ (円)以下で購入する必要がある。</p> <p>$625 \div 25 = 25$</p> <p>(答) 2月3日が25円以下になればよい</p>

6	(1)	8 cm	(2)	CD 6 cm	DE 7 cm
	(3)	1.5 秒後		3 秒後	$6\frac{2}{3}$ 秒後