

2月1日(午後) 実施

算数解答用紙

1	(1)	759	(2)	$\frac{1}{3}$	(3)	89	(4)	$\frac{19}{20}$
---	-----	-----	-----	---------------	-----	----	-----	-----------------

2	(1)	父: 48	才, 子:	12	才	(2)	36	個	
	(3)	14	日間	(4)	60	度			
	(5)	底面が正方形, 高さが6cmの四角すい2つに分けられる。 底面積は $12 \times 12 \times \frac{1}{2} = 72$ なので, 求める立体の体積は, $72 \times 6 \times \frac{1}{3} \times 2 = 288$						答)	288

3	(1)	$1\frac{4}{5}$ ($\frac{9}{5}$)	cm	(2)	$1\frac{1}{4}$ ($\frac{5}{4}$)	cm	(3)	36 : 39 : 25
---	-----	----------------------------------	----	-----	----------------------------------	----	-----	--------------

4	(1)	ア	950	イ	1049	(2)	ウ	1845	エ	1953
	(3)	オ	50	カ	150					

5	(1)	30	(2)	14	(3)	23
---	-----	----	-----	----	-----	----

6	(1)	47	秒間	(2)	時速	45	km	(3)	440	m
---	-----	----	----	-----	----	----	----	-----	-----	---

7	(1)	ア	30	イ	12
	(2)	3 : 2		(3)	40



↓ここにシールを貼ってください↓