

2025年度 (サンプル) 算数 解答用紙

受験 番号	氏名	答のみの問題は各 5 点 (全 14 題) 記述式の問題は各 10 点 (全 3 題)
----------	----	--

1.	(1)	3	
	(2)	4.8	
	(3)	$\frac{1}{18}$	
	(4)	4	
	(5)	3.4	%
	(6)	9 月 1 日	
	(7)	40	
	(8)	6	通り
2.	(1)	8	cm ²
	(2)	41.12	cm

3.	(1) 【解答例】 3500 dL は, $3500 \div 10 = 350$ より 350L である。 また、50000 mL は, $50000 \div 1000 = 50$ より 50L である。 よって、 $350 + 50 = 400$ (L)
	答え 400 L
	(2) 【解答例】 クッキーは全部で 15 個あって、 姉が妹に 3 個あげたあとの二人の 個数の比が 2 : 3 だから、15 個に 対する比の割合は合計の 5 となる。 よって、この時の姉の個数は $15 \times \frac{2}{5} = 6$ (個) 姉が妹に 3 個あげたから、最初に 姉が持っていたクッキーの個数は $6 + 3 = 9$ (個)
	答え 9 個

4.	(1) 分速	400	m
	(2) 分速	80	m
	(3)	10 時 15 分	
5.	(1)	2	
	(2) 【解答例】 3 行ごとに 012 が 5 回ずつ現れる ことに着目し、 $20 \div 3 = 6$ あまり 2 より 18 行までの総和は $(0+1+2) \times 5 \times 6 = 90$ 残りは、 $(0+1+2+0+1) + 2 + 0 + 1 = 7$ よって $90 + 7 = 97$		
	答え 97		