

1	(1)	$\frac{1}{128}$	(2)	$\frac{4}{5}$	(3)	6
	(4)	5 または 7				

2	(1)	6 %	(2)	400 g
---	-----	-----	-----	-------

3	(1)	18 通り	(2)	13 通り
---	-----	-------	-----	-------

4	①	B
	(1)	

4	(1)	③	<p>途中経過</p> <p>Aは210°の回転を3回行うため、</p> $210^\circ \times 3 = 630^\circ$ <p>半径は3cmなので、</p> $3 \times 2 \times 3.14 \times \frac{630}{360} = 32.97$ <p style="text-align: right;"><u>32.97</u> cm</p>
	(2)	①	C
		②	299 : 60

受験番号	
氏名	

↓ここにシールを貼ってください↓

