

算 数 解 答 用 紙

1

①	$\frac{134}{135}$	②	$\frac{5}{8}$
---	-------------------	---	---------------

2

①	18 人	②	1200 円	③	3:4	④	エ
---	------	---	--------	---	-----	---	---

3

①	2 cm	②	47.1 cm ²
---	------	---	----------------------

4

①	$\frac{179}{15}$	②	6	個
③	(計算式)			
	分子が3の倍数の数は $\frac{3}{15}, \frac{9}{15}, \dots, \frac{177}{15}$ であるから30個			
	分子が5の倍数の数は $\frac{5}{15}, \frac{15}{15}, \dots, \frac{175}{15}$ であるから18個			
③	分子が15の倍数の数は $\frac{15}{15}, \frac{45}{15}, \dots, \frac{165}{15}$ であるから6個			
	(30 + 18 - 6) = 42			
	(答え)			
		42	個	
④	252			

5

①	50 分間	②	40 分後	③	分速 20 m	④	360 m
---	-------	---	-------	---	---------	---	-------

6

あ	9	い	120	う	75000	え	4
お	5	か	3	き	1	く	1
け	5						

↓ここにシールをはってください

受 験 番 号	氏 名
B	