4

5

6

算数解答用紙

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

2 1 18 人 2 1200 円 3 3:4 4 工

3 1 cm 2 cm^2 47.1

4 1 2 6 個 15

> (計算式) 分子が3の倍数の数は $\frac{3}{15}$, $\frac{9}{15}$, \cdots $\frac{177}{15}$ であるから30個 分子が5の倍数の数は $\frac{5}{15}$, $\frac{15}{15}$, \cdots $\frac{175}{15}$ であるから18個 分子が15の倍数の数は $\frac{15}{15}$, $\frac{45}{15}$, \cdots $\frac{165}{15}$ であるから6個

(30+18-6)=42

252

1 50 分間 2 40 ③ 分速 m 4 360 分後 20 m

あ 11 120 う 75000 え 4 < お 5 カュ 3 き 1 1 5 け

↓ここにシールをはってください

¥ CC1C>	7. 612 2 6 1/201

受 験 番 号	氏	名
В		

(答え)

42

個