

算数解答用紙

21G

1

①	$\frac{1}{10}$	②	$\frac{80}{9}$
③	$\frac{1}{1 \times 3} + \frac{1}{3 \times 5} + \frac{1}{5 \times 7} + \frac{1}{7 \times 9} + \frac{1}{9 \times 11} = \frac{1}{2} \times \left(\frac{1}{1} - \frac{1}{3} \right) + \frac{1}{2} \times \left(\frac{1}{3} - \frac{1}{5} \right) + \frac{1}{2} \times \left(\frac{1}{5} - \frac{1}{7} \right) + \frac{1}{2} \times \left(\frac{1}{7} - \frac{1}{9} \right) + \frac{1}{2} \times \left(\frac{1}{9} - \frac{1}{11} \right)$ $= \frac{1}{2} \times \left(1 - \frac{1}{11} \right)$ $= \frac{1}{2} \times \frac{11-1}{11} = \frac{5}{11}$		
			答え $\frac{5}{11}$

2

①	$\frac{4}{5}$	②	500 円	③	7 個
④	15.7 cm ²	⑤	$\frac{34}{3}$ 分後	⑥	$\frac{40}{3}$ 分間

3

①	5	②	cm ²
---	---	---	-----------------

4

①	195 円
②	クッキーを 13 枚, どら焼きを 5 個 買ったときのクッキー 1 枚の値段は 120 円である。 クッキーを 8 枚, どら焼きを 10 個 買ったときのクッキー 1 枚の値段は 95 円である。

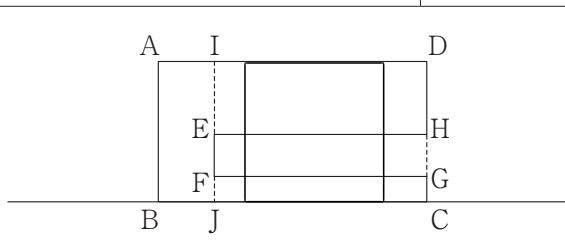
5

①	65	②	12	③	15 番目
---	----	---	----	---	-------

6

①	直径	②	い 7 う 7 え 22
---	----	---	-----------------------------------

7

①	秒速 0.4 cm		
②	<div style="display: flex; align-items: center;">  <div style="margin-left: 20px; border: 1px solid black; padding: 5px;"> 1 cm </div> </div>		
③	13.6	④	24.4 cm ²

↓ここにシールをはってください



210720



受験番号	氏名
G	