

1	(1)	$\frac{3}{7}$
	(2)	$\frac{2}{5}$
	(3)	$\frac{2}{3}$

2	(1)	58
	(2)	14 杯
	(3)	43.96 cm
	(4)	520 円

	(5)	① 8 個
		② 14 個
	(6)	① 毎分 60 m
		② 630 m

3	(1) 式 $(337-331)\div 10$ $=6\div 10$ $=0.6$ 答 <u>0.6</u>	(3) 式 $346\times 5=1730$ 答 <u>1730 m</u>
	(2) 式 $331+0.6\times 25$ $=331+15$ $=346$ 答 <u>346</u>	(4) 式 $5+692\div 346$ $=5+2$ $=7$ 答 <u>7 秒後</u>

4	(1) 式 $(20\times 20-240)\div 4$ $=160\div 4$ $=40$ 答 <u>40 cm²</u>	(3) 式 $(240-12\times 12\times \frac{1}{2})\div 4$ $= (240-72)\div 4$ $=168\div 4$ $=42$ 答 <u>42 cm²</u>
	(2) 式 $40\times 2\div 20=4$ $20-4\times 2=12$ 答 <u>12 cm</u>	

5	(1) 式 $240\div 16=15$ 答 毎秒 <u>15 cm</u>	(3) 式 $240-16\times 5=160$ $(160-10)\div (15+5)$ $=150\div 20$ $=7.5$ $16+7.5=23.5$ 答 <u>23.5 秒後</u>
	(2) 式 $(410-250)\div 16$ $=160\div 16$ $=10$ 答 毎秒 <u>10 cm</u>	

