

1	(1) 48	(2) 9	(3) 2
	(4) $\frac{1}{12}$	(5) 600	(6) 31
	(7) 3 時間 24 分	(8) 86	
	(9) 10		

3	(1) 60 人	(2) 72 人
	(3) あ 20 い 29 う ご飯 え 49	

4	(1) 3 本	(2) 2052 cm ³
---	---------	--------------------------

5	(1) 分速 80 m
	(2) ① 分速 180 m ② 32 分

6	(1) 120 度	(2) 3 cm
	(3) 9.42 cm ²	

2

あなたの考え

国子さんの買い物を3倍すると
 ノート15冊、鉛筆9本で $9 \times 3 = 2790$ 円
 になります。これから花子さんの買い物をひくと
 ノート3冊で $2790 - 2385 = 405$ 円だと
 わかります。したがって、ノート1冊の値段は
 $405 \div 3 = 135$ 円 となります。

答 ノート1冊 135 円