

さしひいて考えて

年 組 名前

/ 6

- (1) みかんを3個買って、有料のふくろに入れてもらうと、370円、
5個買って、同じ有料のふくろに入れてもらうと610円でした。
みかんは1個何円でしょう。また、ふくろは何円でしょう。

みかん 1個

円

ふくろ

円

- (2) かきを4個買って、有料のふくろに入れてもらうと、380円、
8個買って、同じ有料のふくろに入れてもらうと740円でした。
かきは1個何円でしょう。また、ふくろは何円でしょう。

かき 1個

円

ふくろ

円

- (3) なしを6個買って、有料のふくろに入れてもらうと、460円、
11個買って、同じ有料のふくろに入れてもらうと810円でした。
なしは1個何円でしょう。また、ふくろは何円でしょう。

なし 1個

円

ふくろ

円

さしひいて考えて

年 組 名前

/ 6

- (1) みかんを3個買って、有料のふくろに入れてもらうと、370円、
5個買って、同じ有料のふくろに入れてもらうと610円でした。
みかんは1個何円でしょう。また、ふくろは何円でしょう。

○ ○ ○	ふくろ	370円
○ ○ ○ ○ ○	ふくろ	610円
	みかん 2個	240円
$240 \div 2 = 120$	みかん 1個	120円
みかん 3個	$120 \times 3 = 360$	
ふくろ	$370 - 360 = 10$	
	みかん 1個 120 円	ふくろ 10 円

- (2) かきを4個買って、有料のふくろに入れてもらうと、380円、
8個買って、同じ有料のふくろに入れてもらうと740円でした。
かきは1個何円でしょう。また、ふくろは何円でしょう。

○ ○ ○ ○	ふくろ	380円
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	ふくろ	740円
	かき 4個	360円
$360 \div 4 = 90$	かき 1個	90円
かき 4個	$90 \times 4 = 360$	
ふくろ	$380 - 360 = 20$	
	かき 1個 90 円	ふくろ 20 円

- (3) なしを6個買って、有料のふくろに入れてもらうと、460円、
11個買って、同じ有料のふくろに入れてもらうと810円でした。
なしは1個何円でしょう。また、ふくろは何円でしょう。

○ ○ ○ ○ ○ ○	ふくろ	460円
○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○	ふくろ	810円
	なし 5個	350円
$350 \div 5 = 70$	なし 1個	70円
なし 6個	$70 \times 6 = 420$	
ふくろ	$460 - 420 = 40$	
	なし 1個 70 円	ふくろ 40 円