1年間の総復習 問題

(1)	2.4×3	$^{\circ}$
(/	Z.4 X 🗗	า.ท

(2)
$$8.25 \times 6.2$$

(3)
$$51.6 \div 4.3$$



$$(4)$$
 $\frac{1}{4} + \frac{2}{3}$

$$(5) \quad 1\frac{1}{3} - \frac{8}{15}$$

(6)
$$2\frac{4}{5} - \frac{2}{3} - \frac{3}{10}$$

1			
1			
1			
1			
1			





2 箱にケーキを入れる。下の表は、買ったケーキの数とその代金を表している。次の問いに答えなさい。

買ったケーキの数(個)	4	5	6	7	8
代金(円)	700	850	1000	1150	1300

(1) ケーキ1個の値段は何円か求めなさい。

(1) 円

(2) 箱代は何円か求めなさい。

(2) 円

(3) ケーキを12個買ったときの代金はいくらか求めなさい。

(3) 円

3 ある店で、セーターを定価の 15%引きで買って、4250 円はらった。このセーターの定価は何円か 求めなさい。

円



