

算数オンライン塾 11月2日の問題 —場合の数の問題—

1個200円の品物が、3個入りの箱では1箱585円、5個入りの箱では1箱950円、7個入りの箱では1箱1295円で売られています。この品物を全部で5個買う買い方は、

- 5個入りの箱を1箱買う。
- 3個入りの箱を1箱と1個ずつを2個買う。
- 1個ずつ5個買う。

の3通りがあります。このとき、次の問いに答えなさい。

- (1) この品物を全部で12個買う買い方は何通りありますか。
 - (2) この品物を全部で15個買うとき、4番目に安く買う買い方では、代金は何円になりますか。
- (式と考え方)

(1)		(2)	
-----	--	-----	--