

表を使って考えよう

____年 ____組 名前

____ / 4

■ 1個40円のラムネと1個60円のあめを合わせて12個買います。

① 下の表を完成させましょう。

ラムネの個数 (個)	0	1	2	3	4	5	6	7
あめの個数 (個)								
ラムネの代金 (円)								
あめの代金 (円)								
合計の代金 (円)								

② 合計の金額が620円になるとき、ラムネはいくつ買いましたか。

個

■ 1枚60円のしたじきと1本70円のボールペンを合わせて14個買います。

③ 下の表を完成させましょう。

したじきの枚数 (枚)	0	1	2	3	4	5	6	7
ボールペンの本数 (本)								
したじきの代金 (円)								
ボールペンの代金 (円)								
合計の代金 (円)								

④ 合計の金額が950円になるとき、ボールペンはいくつ買いましたか。

本

表を使って考えよう

年 組 名前

/ 4

■ 1個40円のラムネと1個60円のあめを合わせて12個買います。

① 下の表を完成させましょう。

ラムネの個数 (個)	0	1	2	3	4	5	6	7
あめの個数 (個)	12	11	10	9	8	7	6	5
ラムネの代金 (円)	0	40	80	120	160	200	240	280
あめの代金 (円)	720	660	600	540	480	420	360	300
合計の代金 (円)	720	700	680	660	640	620	600	580

② 合計の金額が620円になるとき、ラムネはいくつ買いましたか。

5 個

■ 1枚60円のしたじきと1本70円のボールペンを合わせて14個買います。

③ 下の表を完成させましょう。

したじきの枚数 (枚)	0	1	2	3	4	5	6	7
ボールペンの本数 (本)	14	13	12	11	10	9	8	7
したじきの代金 (円)	0	60	120	180	240	300	360	420
ボールペンの代金 (円)	980	910	840	770	700	630	560	490
合計の代金 (円)	980	970	960	950	940	930	920	910

④ 合計の金額が950円になるとき、ボールペンはいくつ買いましたか。

11 本