

## Correction « Cherchons » p. 92

Dans cet exercice, on parle de 3 types de photos : la petite photo, la grande photo et la pochette de 2 photos.

La différence entre les filles et les garçons n'est pas importante, les filles et les garçons payent le même prix pour les photos! Il suffit juste de savoir combien il y a d'enfants en tout !

On connaît le prix des photos :

- la petite photo => 6 €
- la grande photo => 10 €
- la pochette de 2 photos => 14 €

On peut donc construire un **tableau** qui va avoir 3 lignes (qui correspond à chaque type de photos).

Le tableau aura aussi des colonnes :

- la quantité prise
- le prix d'une photo
- le total

	Quantité	Prix unitaire	Total
Petite photo	3	6	18
Grande photo	2	10	20
Pochette	15	14	210
			248

Pour connaître le total, **on calcule le montant de chaque ligne**. Par exemple, pour la 1ère ligne :  $3 \times 6 = 18$  €.

Enfin, pour avoir le total de la commande, **on additionne le total de chaque ligne** ( $18 + 20 + 210 = 248$  €).