

(★ ★ ★ ★ ★)

On donne ci-dessous la solution *exacte* d'un problème :

$$(100 \times 15) = 1\,500$$

$$50 \times 32 = 1\,600$$

$$1\,500 + 1\,600 = 3\,100$$

$$3\,100 - 2\,500 = 600$$

Il reste en caisse 600 euros.

Retrouve le texte de ce problème à partir des expressions ci-dessous :

- à 15 euros
- et 50 repas
- Le restaurateur met
- Quelle part de la recette lui reste-t-il en caisse ?
- 100 repas
- à 32 euros.
- Un restaurateur sert
- 2 500 euros dans son coffre.