

Prénom : .....

Date : .....



# Résoudre des problèmes

Les tableaux (02)

- **Vente à emporter**

Un marchand fait ses comptes pour la semaine. Il remplit le tableau suivant :

	<b>Pizza</b>	<b>Sandwich</b>	<b>Hot-dog</b>	<b>Frite</b>	<b>Soda</b>	<b>Total</b>
Mardi	38 €	42 €	29 €	25 €	53 €	187 €
Mercredi	45 €	52 €	35 €	40 €	65 €	237 €
Jeudi	40 €	38 €	25 €	28 €	55 €	186 €
Vendredi	37 €	45 €	32 €	30 €	50 €	194 €
Samedi	78 €	68 €	30 €	68 €	164 €	408 €
Dimanche	75 €	60 €	42 €	70 €	158 €	405 €
<b>Total</b>	<b>313 €</b>	<b>305 €</b>	<b>193 €</b>	<b>261 €</b>	<b>545 €</b>	<b>1 617 €</b>

1./ Quel jour a-t-il vendu le plus de pizza ?

C'est le samedi qu'il a vendu le plus de pizzas.

2./ Quel jour a-t-il vendu le moins de sandwiches ?

C'est le jeudi qu'il a vendu le moins de sandwiches.

3./ Combien lui a rapporté la vente de pizzas le mercredi ?

La vente de pizzas le mercredi lui a rapporté 45 €.

4./ Combien lui a rapporté la vente de sodas le dimanche ?

La vente de sodas le dimanche lui a rapporté 158 €.

5./ Complète le tableau en calculant tous les totaux (tu peux t'aider d'une calculette).

6./ Quel jour a-t-il vendu le plus ?

C'est le samedi qu'il a vendu le plus.

7./ Quel jour a-t-il vendu le moins ?

C'est le jeudi qu'il a vendu le moins.

8./ Combien lui a rapporté la vente des sodas au cours de cette semaine ?

La vente de sodas cette semaine lui a rapporté 545 €.

9./ Combien lui a rapporté la vente des frites au cours de cette semaine ?

La vente des frites cette semaine lui a rapporté 261 €.

10./ Calcule le montant de sa recette totale pour cette semaine ?

Recette totale :  $313 + 305 + 193 + 261 + 545 = 187 + 237 + 186 + 194 + 408 + 405 = 1\ 617$

Le montant total de la recette pour cette semaine est de 1 617 €.

11./ S'il décide d'arrêter de vendre des sodas, sur quelle somme pourra-t-il compter chaque semaine s'il vend autant de nourriture ?

Recette totale sans les sodas :  $1\ 617 - 545 = 1\ 072$

Sans les sodas, il pourra compter sur 1 072 €.