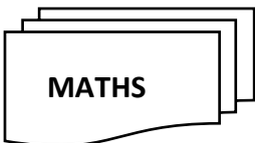


**Activité 1.**

Tu prends le TGV-Est pour aller de **Strasbourg à Paris** où tu dois arriver à 12h30.

	STRASBOURG →			PARIS	
<b>N° du TGV</b>	<b>8290</b>	<b>8293</b>	<b>8300</b>	<b>8302</b>	<b>8311</b>
Strasbourg	7h47	8h19	8h51	10h20	13h19
Paris	9h35	10h15	10h38	12h05	15h05

1. Quel train vas-tu prendre ? .....
2. À quelle heure vas-tu partir ? .....
3. Combien de temps le trajet va-t-il durer ? .....



**Activité 2.**

Le mère de Nicolas fait ses courses sur Internet.

Elle commande en ligne des pâtes à 1,35 €, des steaks



hachés à 9,85 €, des yaourts aux fruits à 10,90 €, des céréales pour le petit déjeuner à 2,75€, du jus d'orange à 2,35 €, des glaces à 6,50 €.

1. Combien la mère doit-elle payer pour ses achats ? .....
2. La mère bénéficie d'une remise de 0,50 € sur les cônes glacés. Quel est le prix définitif de ses achats ?  
.....

## MATHS



### Activité 3. Un drôle de nom

L'hôpital des « Quinze-Vingts » situé dans le 12<sup>e</sup> arrondissement de Paris, a été fondé en 1254 par le roi Saint Louis.

En français, une règle d'orthographe dit que « vingt » prend un « s » quand il est multiplié et non additionné . Ainsi, on écrit « **quatre-vingts** », mais « **vingt-six** » ou « **quatre-vingt-dix** ».

Observe bien le nom de cet hôpital et tu trouveras combien de malades il pouvait accueillir .

Réponse : .....

## MATHS



### Activité 4.

Marc veut acheter pour son chien : 2 paquets de croquettes à 4 € le paquet, 3 boîtes de pâtées à 2,50 € la boîte et un jouet à 3,99 €. Il a 20 € en poche.

Marc a-t-il assez d'argent pour faire ses achats ?

Réponse : .....

## Corrigés

### Activité 1.

1. Je vais prendre le **TGV n° 8302**.
2. Je vais partir à **10 h 20**.
3. Le trajet va durer **1 h 45**. [12 h 05 – 10 h 20 = 1 h 45]

### Activité 2.

1. La mère doit payer **68 €** pour ses achats
2. **67,50 €**, c'est le prix définitif des achats. (68 € - 0,50 € - **67,50 €**)

### Activité 3.

L'hôpital des « Quinze-Vingts » pouvait accueillir **300** malades (15 x 20 = 300)

### Activité 4.

Opération en ligne :  $(2 \times 4) + (3 \times 2,50) + 3,99 = \mathbf{19,49 \text{ €}}$

20 € > 19,49 €

Phrase réponse : Avec 20 € en poche, Marc a assez d'argent pour faire ses achats.

Source :

[https://cdn.pixabay.com/photo/2012/04/01/16/58/france-23502\\_960\\_720.png](https://cdn.pixabay.com/photo/2012/04/01/16/58/france-23502_960_720.png) [accès: le 2 octobre 2017]

[https://cdn.pixabay.com/photo/2014/03/24/17/21/amtrak-295512\\_960\\_720.png](https://cdn.pixabay.com/photo/2014/03/24/17/21/amtrak-295512_960_720.png) [accès: le 2 octobre 2017]

[https://cdn.pixabay.com/photo/2016/04/01/03/48/shop-1298480\\_\\_340.png](https://cdn.pixabay.com/photo/2016/04/01/03/48/shop-1298480__340.png) [accès: le 2 octobre 2017]

[https://fr.wikipedia.org/wiki/H%C3%B4pital\\_des\\_Quinze-Vingts](https://fr.wikipedia.org/wiki/H%C3%B4pital_des_Quinze-Vingts) [accès: 20 avril 2018]

[https://cdn.pixabay.com/photo/2016/06/13/13/20/animals-1454214\\_960\\_720.png](https://cdn.pixabay.com/photo/2016/06/13/13/20/animals-1454214_960_720.png) [accès: 20 avril 2018]