

P1

Je résous des problèmes mettant en jeu
les quatre opérations

Calculatrice autorisée

Ex 1 • Nolwen a acheté 6 croissants à 1,20 € l'un.

- Combien a-t-elle payé ?
- Combien lui rendra le boulanger si Nolwen donne un billet de 10 €.

Ex 2 • Un ouvrier travaille 7 heures par jour dans une usine qui fabrique des jouets. Il travaille 5 jours par semaine. Il fabrique 35 jouets à l'heure grâce à sa machine. Combien fabrique-t-il de jouets en une semaine ?

Ex 3 • Un livreur a 42 colis à distribuer dans sa journée. Il en distribue 8 entre 9h et 10h puis la moitié de ce qui lui restait entre 10h et midi. Combien de colis lui restera-t-il à distribuer l'après-midi ?

P1

Je résous des problèmes mettant en jeu
les quatre opérations

Calculatrice autorisée

Ex 1 • Nolwen a acheté 6 croissants à 1,20 € l'un.

- Combien a-t-elle payé ?
- Combien lui rendra le boulanger si Nolwen donne un billet de 10 €.

Ex 2 • Un ouvrier travaille 7 heures par jour dans une usine qui fabrique des jouets. Il travaille 5 jours par semaine. Il fabrique 35 jouets à l'heure grâce à sa machine. Combien fabrique-t-il de jouets en une semaine ?

Ex 3 • Un livreur a 42 colis à distribuer dans sa journée. Il en distribue 8 entre 9h et 10h puis la moitié de ce qui lui restait entre 10h et midi. Combien de colis lui restera-t-il à distribuer l'après-midi ?

P 2

Je sais prélever des données numériques à partir de supports variés

Ex 1•

Voici les horaires du musée d'Orsay

Reproduis et complète le tableau suivant :

Musée d'Orsay

- ▶ Ouverture de 9 h 30 à 18 h le mardi, le mercredi, le vendredi, le samedi et le dimanche.
- ▶ Ouverture de 9 h 30 à 21 h 45 le jeudi (nocturne).
- ▶ Vente des billets jusqu'à 17 h, 21 h le jeudi.
- ▶ Évacuation à partir de 17 h 30, 21 h 15 le jeudi.
- ▶ Groupes admis, sur réservation uniquement, du mardi au samedi de 9 h 30 à 16 h, jusqu'à 20 h le jeudi.

	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Horaires d'ouverture						

P 2

Je sais prélever des données numériques à partir de supports variés

Ex 1•

Voici les horaires du musée d'Orsay

Reproduis et complète le tableau suivant :

Musée d'Orsay

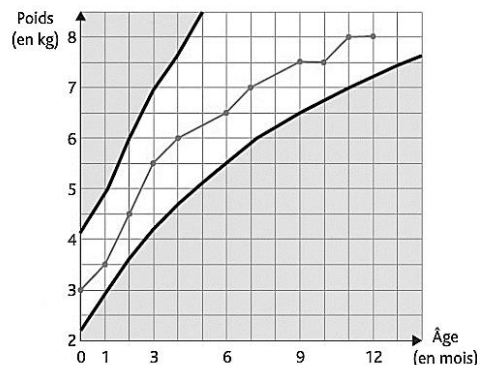
- ▶ Ouverture de 9 h 30 à 18 h le mardi, le mercredi, le vendredi, le samedi et le dimanche.
- ▶ Ouverture de 9 h 30 à 21 h 45 le jeudi (nocturne).
- ▶ Vente des billets jusqu'à 17 h, 21 h le jeudi.
- ▶ Évacuation à partir de 17 h 30, 21 h 15 le jeudi.
- ▶ Groupes admis, sur réservation uniquement, du mardi au samedi de 9 h 30 à 16 h, jusqu'à 20 h le jeudi.

	Mardi	Mercredi	Jeudi	Vendredi	Samedi	Dimanche
Horaires d'ouverture						

**Ex 2**

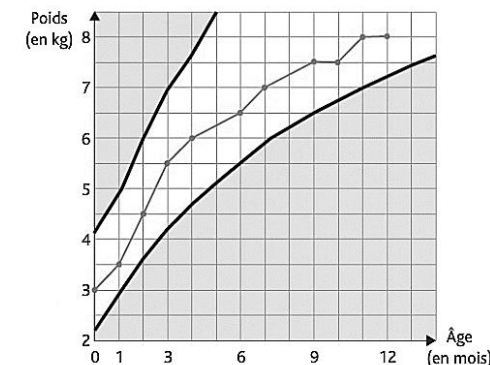
Voici Titou. Sa maman a tracé sa courbe de croissance de 0 à 12 mois.

- a) Combien pesait Titou à sa naissance ?
- b) Combien pesait-il à 3 mois ?
- c) Combien pesait-il à 9 mois ?
- d) De combien de kg a-t-il grossi entre 2 et 9 mois ?

**Ex 2**

Voici Titou. Sa maman a tracé sa courbe de croissance de 0 à 12 mois.

- a) Combien pesait Titou à sa naissance ?
- b) Combien pesait-il à 3 mois ?
- c) Combien pesait-il à 9 mois ?
- d) De combien de kg a-t-il grossi entre 2 et 9 mois ?



P 3

Je sais produire des tableaux, diagrammes et graphiques organisant des données

Tu obtiendras ce brevet en fin d'année si tu as correctement rempli tes scores de dictées et de tests de tables tout au long de l'année !

P 4

Je sais résoudre des problèmes de conversion

Ex 1•

Quelle est la quantité totale de potion magique en cL ?

Peut-on confectionner cette potion dans un chaudron de 2 L ?

Recette de potion magique

2 cL de bave de crapaud

70 cL de vinaigre

1 L de jus de citrouille

10 mL de larmes de saule pleureur

Ex 2• Ce cavalier peut-il passer sous la branche sans se baisser ?

**P 3**

Je sais produire des tableaux, diagrammes et graphiques organisant des données

Tu obtiendras ce brevet en fin d'année si tu as correctement rempli tes scores de dictées et de tests de tables tout au long de l'année !

P 4

Je sais résoudre des problèmes de conversion

Ex 1•

Quelle est la quantité totale de potion magique en cL ?

Peut-on confectionner cette potion dans un chaudron de 2 L ?

Recette de potion magique

2 cL de bave de crapaud

70 cL de vinaigre

1 L de jus de citrouille

10 mL de larmes de saule pleureur

Ex 2• Ce cavalier peut-il passer sous la branche sans se baisser ?

