P5 - semaine 1

lundi

Les problèmes du jour

P5 - semaine 1

lundi

mardi

Ce soir, la bergère compte ses moutons. Elle en a 261 et elle s'aperçoit qu'il lui en manque 9.

Combien de moutons avait-elle ce matin?

jeudi

Cette année, le berger a 178 moutons. C'est 12 de plus que l'année dernière.

Combien de moutons avait-il l'année dernière?

mardi

Ce soir, la bergère compte ses moutons. Elle en a 261 et elle s'aperçoit qu'il lui en manque 9.

Combien de moutons avait-elle ce matin?

jeudi

Cette année, le berger a 178 moutons. C'est 12 de plus que l'année dernière.

Combien de moutons avait-il l'année dernière?

vendredi

La bergerie compte 6 box de 24 chèvres.

Combien de chèvres vivent dans la bergerie?

vendredi

La bergerie compte 6 box de 24 chèvres.

Combien de chèvres vivent dans la bergerie?

P5- semaine 2

lundi

Le fruiticulteur a récolté 120 kg de fruits : des pommes, 34 kg de poires et 17 kg de coings.

Quelle masse de pommes le fruiticulteur a-t-il récoltée ?

mardi

Le fruiticulteur a ramassé 150 kg de fruits. Il y avait 47 kg de coings et des pommes.

Quelle masse de pommes l'arboriculteur a-t-il récoltée ?

jeudi

La fruiticultrice a rempli 3 cagettes de pommes de 12 kg chacune et 2 cagettes de poires de 10 kg chacune.

Quelle masse de fruits a-t-elle récoltée ?

vendredi

La fruiticultrice a ramassé 125 kg de fruits. C'est 35kg de moins que l'année dernière.

Quelle masse de fruits a-t-elle récoltée l'année dernière ?

Les problèmes du jour

P5- semaine 2

lundi

Le fruiticulteur a récolté 120 kg de fruits : des pommes, 34 kg de poires et 17 kg de coings.

Quelle masse de pommes le fruiticulteur a-t-il récoltée ?

mardi

Le fruiticulteur a ramassé 150 kg de fruits. Il y avait 47 kg de coings et des pommes.

Quelle masse de pommes l'arboriculteur a-t-il récoltée ?

jeudi

La fruiticultrice a rempli 3 cagettes de pommes de 12 kg chacune et 2 cagettes de poires de 10 kg chacune.

Quelle masse de fruits a-t-elle récoltée ?

vendredi

La fruiticultrice a ramassé 125 kg de fruits. C'est 35kg de moins que l'année dernière.

Quelle masse de fruits a-t-elle récoltée l'année dernière ?

P5 - semaine 3

lundi

La maçonne compte ses parpaings. Elle dispose de 3 palettes de 20 parpaings et 5 parpaings tout seuls.

De combien de parpaings dispose la maçonne?

mardi

Le maçon a déjà utilisé 137 parpaings. Il lui en reste 54 à poser.

Combien de parpaings avait-il au début du chantier?

jeudi

La maçonne a besoin de 70 parpaings pour construire un muret. Ils sont rangés sur 4 palettes et il y a 10 parpaings tout seuls.

Combien de parpaings y a-t-il sur chaque palette?

vendredi

Les maçons ont commandé 3 palettes de 15 parpaings. **Combien de parpaings arriveront ?**

Les problèmes du jour

P5 - semaine 3

lundi

La maçonne compte ses parpaings. Elle dispose de 3 palettes de 20 parpaings et 5 parpaings tout seuls.

De combien de parpaings dispose la maçonne?

mardi

Le maçon a déjà utilisé 137 parpaings. Il lui en reste 54 à poser.

Combien de parpaings avait-il au début du chantier?

jeudi

La maçonne a besoin de 70 parpaings pour construire un muret. Ils sont rangés sur 4 palettes et il y a 10 parpaings tout seuls.

Combien de parpaings y a-t-il sur chaque palette?

vendredi

Les maçons ont commandé 3 palettes de 15 parpaings. **Combien de parpaings arriveront ?**

P5 - semaine 4

lundi

Le bibliothécaire range ses livres. Chaque étagère peut contenir 15 livres. Il remplit 6 étagères et met les 4 livres restants sur une autre étagère.

Combien de livres le bibliothécaire a-t-il rangés?

mardi

Aujourd'hui, la bibliothécaire a rangé 49 livres, c'est 23 de moins qu'hier.

Combien de livres la bibliothécaire a-t-elle rangés hier ?

jeudi

Le bibliothécaire doit ranger 90 livres sur des étagères. Il range tous les livres sur des étagères qui en contiennent 12 et il lui reste 6.

Combien d'étagères a-t-il remplies?

vendredi

A ce jour, 578 livres ont été empruntés, 9 ont été perdus ce mois-ci et il y reste 139 livres sur les étagères.

Combien de livres de livres comptait la bibliothèque en début de mois.

Les problèmes du jour

P5- semaine 4

lundi

Le bibliothécaire range ses livres. Chaque étagère peut contenir 15 livres. Il remplit 6 étagères et met les 4 livres restants sur une autre étagère.

Combien de livres le bibliothécaire a-t-il rangés?

mardi

Aujourd'hui, la bibliothécaire a rangé 49 livres, c'est 23 de moins qu'hier.

Combien de livres la bibliothécaire a-t-elle rangés hier ?

jeudi

Le bibliothécaire doit ranger 90 livres sur des étagères. Il range tous les livres sur des étagères qui en contiennent 12 et il lui reste 6.

Combien d'étagères a-t-il remplies ?

vendredi

A ce jour, 578 livres ont été empruntés, 9 ont été perdus ce mois-ci et il y reste 139 livres sur les étagères.

Combien de livres de livres comptait la bibliothèque en début de mois.

P5 - semaine 5

lundi

Le paysagiste plante 6 rangées de 12 épicéas et une rangée de 10.

Combien d'épicéas a-t-il plantés?

mardi

Le paysagiste a planté 128 plants de tomates. Demain, il doit en planter 46 de plus.

Combien aura-t-il planté de plants en deux jours?

jeudi

La paysagiste a 76 arbres à planter. Elle doit faire des rangées de 13 arbres. À la fin, il lui reste 11 arbres.

Combien de rangées d'arbres la paysagiste va-t-elle planter ?

vendredi

Le paysagiste fait le bilan de mois. Il a acheté 675 plantes. Il en a planté 452 chez ses clients.

Combien de plantes reste-t-il dans sa serre?

Les problèmes du jour

P5 - semaine 5

lundi

Le paysagiste plante 6 rangées de 12 épicéas et une rangée de 10.

Combien d'épicéas a-t-il plantés?

mardi

Le paysagiste a planté 128 plants de tomates. Demain, il doit en planter 46 de plus.

Combien aura-t-il planté de plants en deux jours?

jeudi

La paysagiste a 76 arbres à planter. Elle doit faire des rangées de 13 arbres. À la fin, il lui reste 11 arbres.

Combien de rangées d'arbres la paysagiste va-t-elle planter ?

vendredi

Le paysagiste fait le bilan de mois. Il a acheté 675 plantes. Il en a planté 452 chez ses clients.

Combien de plantes reste-t-il dans sa serre?

P5- semaine 6

lundi

L'électricienne dispose de 39 ampoules. Elle doit équiper les lampadaires de la commune. Chaque lampadaire accueille 4 ampoules.

Combien de lampadaires pourra-t-elle équiper au maximum et combien d'ampoules lui restera-t-il?

mardi

L'électricien a déjà remplacé 648 ampoules cette année. L'année dernière, il en avait remplacé 673. Quel est la différence d'ampoules entres les deux années?

jeudi

L'électricienne a besoin de 12 ampoules pour équiper les lampadaires de la rue.

Sachant qu'elle achète des lots de 4 ampoules, de combien de paquets aura-t-elle besoin en tout ?

vendredi

L'électricien a commandé 12 boites de 4 ampoules. Il lui reste 15 ampoules.

Combien d'ampoules aura-t-il en tout ?

Les problèmes du jour

P5 - semaine 6

lundi

L'électricienne dispose de 39 ampoules. Elle doit équiper les lampadaires de la commune. Chaque lampadaire accueille 4 ampoules.

Combien de lampadaires pourra-t-elle équiper au maximum et combien d'ampoules lui restera-t-il?

mardi

L'électricien a déjà remplacé 648 ampoules cette année. L'année dernière, il en avait remplacé 673.

Quel est la différence d'ampoules entres les deux années?

jeudi

L'électricienne a besoin de 12 ampoules pour équiper les lampadaires de la rue.

Sachant qu'elle achète des lots de 4 ampoules, de combien de paquets aura-t-elle besoin en tout ?

vendredi

L'électricien a commandé 12 boites de 4 ampoules. Il lui reste 15 ampoules.

Combien d'ampoules aura-t-il en tout?

P5- semaine 7

lundi

La conductrice du bus doit faire 6 trajets pour amener tous les élèves et les enseignants de l'école au spectacle. Son minibus contient 25 places. Lors de son dernier trajet, il n'y a que 10 personnes dans le bus.

Combien de personnes a-t-elle transportées?

mardi

La conductrice du bus a déjà conduit 86 élèves. Elle doit en conduire 128 élèves en tout au spectacle.

Combien d'élèves doit-elle encore conduire?

jeudi

Le conducteur du bus doit amener 212 élèves et adultes au spectacle. Son minibus contient 25 places.

Combien de trajets va-t-il faire au minimum et combien de places libres restera-t-il dans son mini-bus lors du dernier trajet ?

vendredi

Le conducteur ont réalisé 32 km de plus que l'année dernière. Il avait fait 680 km.

Combien de kilomètres a-il fait cette année?

Les problèmes du jour

P5 - semaine 7

lundi

La conductrice du bus doit faire 6 trajets pour amener tous les élèves et les enseignants de l'école au spectacle. Son minibus contient 25 places. Lors de son dernier trajet, il n'y a que 10 personnes dans le bus.

Combien de personnes a-t-elle transportées?

mardi

La conductrice du bus a déjà conduit 86 élèves. Elle doit en conduire 128 élèves en tout au spectacle.

Combien d'élèves doit-elle encore conduire?

jeudi

Le conducteur du bus doit amener 212 élèves et adultes au spectacle. Son minibus contient 25 places.

Combien de trajets va-t-il faire au minimum et combien de places libres restera-t-il dans son mini-bus lors du dernier trajet ?

vendredi

Le conducteur ont réalisé 32 km de plus que l'année dernière. Il avait fait 680 km.

Combien de kilomètres a-il fait cette année?

P5- semaine 8

lundi

Mon père a parcouru 889 km en voiture en une année. C'est 76 km de plus que mon oncle.

Quelle distance mon oncle a-t-il parcouru dans la même année ?

mardi

A la fête, les forains ont vendu 500 tours de manège le matin et 926 à la fin de la journée.

Combien ont-ils vendu de tours de manège l'après midi ?

jeudi

Un camion transporte 5 gros bidons qui pèsent ensemble 500 kg.

Combien pèse un seul bidon?

vendredi

En une semaine, Monsieur et Madame Lafontaine ont consommé 470 litres d'eau pour se laver, 28 litres pour arroser les géraniums, 60 litres d'eau pour laver le linge et 20 litres d'eau pour laver la vaisselle.

Combien ont-ils utilisés de litres d'eau en tout?

Les problèmes du jour

P5 - semaine 8

lundi

Mon père a parcouru 889 km en voiture en une année. C'est 76 km de plus que mon oncle.

Quelle distance mon oncle a-t-il parcouru dans la même année ?

mardi

A la fête, les forains ont vendu 500 tours de manège le matin et 926 à la fin de la journée.

Combien ont-ils vendu de tours de manège l'après midi ?

jeudi

Un camion transporte 5 gros bidons qui pèsent ensemble 500 kg.

Combien pèse un seul bidon?

vendredi

En une semaine, Monsieur et Madame Lafontaine ont consommé 470 litres d'eau pour se laver, 28 litres pour arroser les géraniums, 60 litres d'eau pour laver le linge et 20 litres d'eau pour laver la vaisselle.

Combien ont-ils utilisés de litres d'eau en tout?

P5- semaine 9

lundi

Pour fêter la fin de l'année, la maîtresse a apporté 96 bonbons. Elle veut les partager également entre 8 groupes d'élèves.

Combien de bonbons aura chaque groupe?

mardi

Léa a écrit 14 cartes pour ses camarades de classe. Puis elle en a préparé 9 de plus pour ses enseignants.

Combien de cartes a-t-elle faites en tout ?

jeudi

Pour fabriquer des décorations, la classe avait 150 crayons. À la fin de l'activité, il n'en restait plus que 97.

Combien de crayons ont été perdus ou cassés?

vendredi

Après la fête de fin d'année, il faut ranger les chaises. Il y a 6 rangées de 5 chaises.

Combien de chaises doit-on ranger en tout?

Les problèmes du jour

P5 - semaine 9

lundi

Pour fêter la fin de l'année, la maîtresse a apporté 96 bonbons. Elle veut les partager également entre 8 groupes d'élèves.

Combien de bonbons aura chaque groupe?

mardi

Léa a écrit 14 cartes pour ses camarades de classe. Puis elle en a préparé 9 de plus pour ses enseignants.

Combien de cartes a-t-elle faites en tout ?

jeudi

Pour fabriquer des décorations, la classe avait 150 crayons. À la fin de l'activité, il n'en restait plus que 97.

Combien de crayons ont été perdus ou cassés ?

vendredi

Après la fête de fin d'année, il faut ranger les chaises. Il y a 6 rangées de 5 chaises.

Combien de chaises doit-on ranger en tout?

P5- semaine 10

lundi

Pendant la dernière semaine, les élèves rangent la bibliothèque de la classe.

Il y a 72 livres à trier, et 6 élèves s'en chargent.

Combien de livres doit ranger chaque élève si le travail est équitable?

mardi

Pour décorer le couloir, la classe de CE1/CE2 a fait 18 dessins.

La classe de CP en a ajouté 15.

Combien de dessins y a-t-il en tout dans le couloir?

jeudi

La maîtresse distribue les cahiers aux élèves pour qu'ils les emportent à la maison. Elle avait 28 cahiers sur son bureau. Après la distribution, il en reste 6.

Combien de cahiers a-t-elle distribués?

vendredi

Pour le pique-nique de fin d'année, chaque élève fabrique 2 sets de table.

Il y a 24 élèves dans le groupe.

Combien de sets de table seront fabriqués en tout?

Les problèmes du jour

P5 - semaine 10

lundi

Pendant la dernière semaine, les élèves rangent la bibliothèque de la classe.

Il y a 72 livres à trier, et 6 élèves s'en chargent.

Combien de livres doit ranger chaque élève si le travail est équitable?

mardi

Pour décorer le couloir, la classe de CE1/CE2 a fait 18 dessins.

La classe de CP en a ajouté 15.

Combien de dessins y a-t-il en tout dans le couloir?

jeudi

La maîtresse distribue les cahiers aux élèves pour qu'ils les emportent à la maison. Elle avait 28 cahiers sur son bureau. Après la distribution, il en reste 6.

Combien de cahiers a-t-elle distribués?

vendredi

Pour le pique-nique de fin d'année, chaque élève fabrique 2 sets de table.

Il y a 24 élèves dans le groupe.

Combien de sets de table seront fabriqués en tout?