

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 1

lundi

C'est la rentrée, la maitresse compte les stylos de sa trousse. Elle a 3 stylos bleus et 5 stylos verts.

**Combien de stylos a la maitresse ?**

mardi

La maitresse distribue 2 pochettes par élève. Elle a 5 ce1.

**Combien de pochettes a-t-elle distribuées en tout ?**

jeudi

Le maitre dispose de 10 livres. Il en donne 3 aux élèves de CE1 de la classe.

**Combien de livres lui reste-t-il ?**

vendredi

Le maitre ramasse les cahiers. Les 5 cahiers des CE1 et les 9 cahiers des CE2.

**Combien de cahiers va-t-il corriger ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 1

lundi

C'est la rentrée, la maitresse compte les stylos de sa trousse. Elle a 3 stylos bleus et 5 stylos verts.

**Combien de stylos a la maitresse ?**

mardi

La maitresse distribue 2 pochettes par élève. Elle a 5 ce1.

**Combien de pochettes a-t-elle distribuées en tout ?**

jeudi

Le maitre dispose de 10 livres. Il en donne 3 aux élèves de CE1 de la classe.

**Combien de livres lui reste-t-il ?**

vendredi

Le maitre ramasse les cahiers. Les 5 cahiers des CE1 et les 9 cahiers des CE2.

**Combien de cahiers va-t-il corriger ?**

# Les problèmes du jour

P1- semaine 2

lundi

Le cuisinier du restaurant scolaire a commandé 5 tartes et 4 brioches.

**Combien de gâteaux a-t-il commandés ?**

mardi

La cuisinière a commandé 2 nouvelles tables de 2 personnes.

**Combien d'élèves pourront s'y assoir ?**

jeudi

Le cuisinier du restaurant scolaire a réalisé 11 tartes. 7 ont été mangées.

**Combien de tartes reste-t-il ?**

vendredi

La cuisinière prépare les 10 pichets d'eau. Elle en a déjà fait 8.

**Combien de pichets doit-elle encore préparer ?**

# Les problèmes du jour

P1- semaine 2

lundi

Le cuisinier du restaurant scolaire a commandé 5 tartes et 4 brioches.

**Combien de gâteaux a-t-il commandés ?**

mardi

La cuisinière a commandé 2 nouvelles tables de 2 personnes.

**Combien d'élèves pourront s'y assoir ?**

jeudi

Le cuisinier du restaurant scolaire a réalisé 11 tartes. 7 ont été mangées.

**Combien de tartes reste-t-il ?**

vendredi

La cuisinière prépare les 10 pichets d'eau. Elle en a déjà fait 8.

**Combien de pichets doit-elle encore préparer ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 3

lundi

Il y a 6 filles et 3 garçons en CE1.

**Combien d'enfants y a-t-il en tout ?**

mardi

La classe compte 10 ce1. Le maitre veut faire deux équipes pour un jeu.

**Combien d'élèves seront dans chaque groupe ?**

jeudi

Il y a 10 élèves en tout en CE1. Il y a 4 filles.

**Combien de garçons y a-t-il en CE1 ?**

vendredi

6 élèves sur les 10 ce1 iront à la périscolaire.

**Combien d'élèves rentrent à la maison à la sortie ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 3

lundi

Il y a 6 filles et 3 garçons en CE1.

**Combien d'enfants y a-t-il en tout ?**

mardi

La classe compte 10 ce1. Le maitre veut faire deux équipes pour un jeu.

**Combien d'élèves seront dans chaque groupe ?**

jeudi

Il y a 10 élèves en tout en CE1. Il y a 4 filles.

**Combien de garçons y a-t-il en CE1 ?**

vendredi

6 élèves sur les 10 ce1 iront à la périscolaire.

**Combien d'élèves rentrent à la maison à la sortie ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 4

lundi

Yohann a 5 camarades dans la classe de CE1/CE2. Il a 3 camarades en CE2.

**Combien de camarades a-t-il en CE1 ?**

mardi

Anouk a 2 amis de moins que Lila. Lila a 8 camarades.

**Combien de camarades Anouk a-t-elle en tout ?**

jeudi

Jennifer a 4 camarades dans la classe de CE1 et 7 camarades dans la classe de CE2.

**Combien de camarades Jennifer a-t-elle en tout ?**

vendredi

Tao partage ses bonbons avec Lila. Il 6 bonbons.

**Combien de bonbons auront-ils chacun ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 4

lundi

Yohann a 5 camarades dans la classe de CE1/CE2. Il a 3 camarades en CE2.

**Combien de camarades a-t-il en CE1 ?**

mardi

Anouk a 2 amis de moins que Lila. Lila a 8 camarades.

**Combien de camarades Anouk a-t-elle en tout ?**

jeudi

Jennifer a 4 camarades dans la classe de CE1 et 7 camarades dans la classe de CE2.

**Combien de camarades Jennifer a-t-elle en tout ?**

vendredi

Tao partage ses bonbons avec Lila. Il 6 bonbons.

**Combien de bonbons auront-ils chacun ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 5

lundi

Dans la classe, 6 élèves de CE1 et 3 élèves de CE2 mangent au restaurant scolaire.

**Combien d'élèves de la classe mangent au restaurant scolaire?**

mardi

Aujourd'hui, les 2 classes de 8 élèves mangent ensemble à la cantine.

**Combien d'élèves mangent à la cantine aujourd'hui ?**

jeudi

Il y a 9 élèves de CE1 dans la classe. 5 mangent au restaurant scolaire.

**Combien d'élèves de CE1 mangent à la maison ?**

vendredi

Sur les 10 CE1, 7 ont déjà terminé leur repas.

**Combien d'élèves de ce1 sont encore au réfectoire ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 5

lundi

Dans la classe, 6 élèves de CE1 et 3 élèves de CE2 mangent au restaurant scolaire.

**Combien d'élèves de la classe mangent au restaurant scolaire?**

mardi

Aujourd'hui, les 2 classes de 8 élèves mangent ensemble à la cantine.

**Combien d'élèves mangent à la cantine aujourd'hui ?**

jeudi

Il y a 9 élèves de CE1 dans la classe. 5 mangent au restaurant scolaire.

**Combien d'élèves de CE1 mangent à la maison ?**

vendredi

Sur les 10 CE1, 7 ont déjà terminé leur repas.

**Combien d'élèves de ce1 sont encore au réfectoire ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 6

lundi

Dans la classe, il y a 8 élèves de CP, 7 élèves de CE1 et 9 élèves de CE2.

**Combien d'élèves y a-t-il en tout dans la classe ?**

mardi

Dans l'école, il y a 20 CE1. Ils ont été répartis de façon égale dans deux classes.

**Combien de CE1 y a-t-il dans chaque classe ?**

jeudi

Dans la classe, il y a 25 élèves :  
5 élèves en CP, 7 élèves en CE1 et les autres en CE2.

**Combien d'élèves de CE2 y a-t-il dans la classe ?**

vendredi

Dans la classe, il y a 12 filles et 10 garçons.

**Combien d'élèves y a-t-il en tout ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 6

lundi

Dans la classe, il y a 8 élèves de CP, 7 élèves de CE1 et 9 élèves de CE2.

**Combien d'élèves y a-t-il en tout dans la classe ?**

mardi

Dans l'école, il y a 20 CE1. Ils ont été répartis de façon égale dans deux classes.

**Combien de CE1 y a-t-il dans chaque classe ?**

jeudi

Dans la classe, il y a 25 élèves :  
5 élèves en CP, 7 élèves en CE1 et les autres en CE2.

**Combien d'élèves de CE2 y a-t-il dans la classe ?**

vendredi

Dans la classe, il y a 12 filles et 10 garçons.

**Combien d'élèves y a-t-il en tout ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 7

lundi

Aujourd'hui, les élèves de la classe de CE1 ont emprunté 7 romans, 11 bandes dessinées et 8 documentaires.

**Combien de livres ont été empruntés par la classe de CE1 ?**

mardi

Les élèves ont emprunté 15 livres. La maitresse les enregistre dans l'ordinateur. Elle en a déjà fait 8.

**Combien doit-elle encore enregistrer de livres ?**

jeudi

Les élèves de la classe de CE1 ont emprunté 25 livres : 6 romans, 9 bandes dessinées et des documentaires.

**Combien de documentaires ont été empruntés par les CE1 ?**

vendredi

Le maitre range les livres, il a encore 2 caisses de 10 livres à trier.

**Combien de livres doit-il trier ?**

# Les problèmes du jour

P1 - semaine 7

lundi

Aujourd'hui, les élèves de la classe de CE1 ont emprunté 7 romans, 11 bandes dessinées et 8 documentaires.

**Combien de livres ont été empruntés par la classe de CE1 ?**

mardi

Les élèves ont emprunté 15 livres. La maitresse les enregistre dans l'ordinateur. Elle en a déjà fait 8.

**Combien doit-elle encore enregistrer de livres ?**

jeudi

Les élèves de la classe de CE1 ont emprunté 25 livres : 6 romans, 9 bandes dessinées et des documentaires.

**Combien de documentaires ont été empruntés par les CE1 ?**

vendredi

Le maitre range les livres, il a encore 2 caisses de 10 livres à trier.

**Combien de livres doit-il trier ?**