

Problème du jour, j'y cours !  1 CP

Lilwenn entre au CP. Dans sa classe, il y a 15 élèves.
Il y a 8 filles.

Combien y a-t-il de garçons ?

Problème du jour, j'y cours !  2 CP

Justine cache des images dans son cartable. 5 images de
Ballon et 4 images d'Oscar.

Combien dépense-t-elle ? De quelle somme disposait-elle ?

Problème du jour, j'y cours !  3 CP

Lili a déjà lu 5 mots. Il y en a encore 12 à lire.

Combien a-t-elle de mots à lire en tout ?

Problème du jour, j'y cours !  4 CP

Dalva a vu 3 papillons. Les papillons ont 4 ronds sur leurs
ailes.

Combien a-t-elle vu de ronds en tout ?

Problème du jour, j'y cours !  5 CP

La fourmi a 6 pattes.

Combien de pattes pour 3 fourmis ?

Problème du jour, j'y cours !  6 CP

Lili a vu 5 poux. Avec une loupe, elle en a vu 8 de plus.
Combien y a-t-il de poux ?

Problème du jour, j'y cours !  7 CP

Il y a 10 tulipes et 10 tournesols.

Combien y a-t-il de fleurs ?

Problème du jour, j'y cours !  8 CP

Papa a allumé la télé à 5 heures. Il l'arrête à 7 heures.

Combien de temps a-t-il regardé la télé ?

Problème du jour, j'y cours !  9 CP

Lilwenn a mis 3 tasses de farine, 2 tasses de sucre et 4 tasses
de beurre dans sa recette.

Combien de tasses a-t-elle versées ?

Problème du jour, j'y cours !  10 CP

Dans un nid, il y a 3 oiseaux et encore 4 œufs à éclore.
Combien y aura-t-il d'oiseaux ?

Problème du jour, j'y cours !  11 CP

Dans une salle, Dalva a vu 12 korrigans. Chacun a 2 pièces d'or.

Combien y a-t-il de pièces d'or dans la salle ?

Problème du jour, j'y cours !  12 CP

Dans le biberon de Kelenn, il y a 12 centilitres. Il a bu la moitié.

Combien de lait a bu Kelenn ?

Problème du jour, j'y cours !  13 CP

Lili a déjà lu 6 mots. Il y en a encore 14 à lire.

Combien a-t-elle de mots à lire en tout ?

Problème du jour, j'y cours !  14 CP

Bob va en vélo à la cabane. Puis il retourne à sa niche. Il y a 20 mètres jusqu'à la cabane.

Quelle distance a-t-il parcouru ?

Problème du jour, j'y cours !  15 CP

Sur 1 poteau, il y a 2 corbeaux.

Combien y a-t-il de corbeaux sur 5 poteaux ?

Problème du jour, j'y cours !  16 CP

Dalva va au couscous à 20 heures. Elle rentre à 22 heures.
Combien de temps est-elle restée au couscous ?

Problème du jour, j'y cours !  17 CP

Il y a 14 tulipes et 13 roses.

Combien y a-t-il de fleurs ?

Problème du jour, j'y cours !  18 CP

Sur l'image, Lilwenn a vu 9 bébés. Il y a 19 bébés en tout.

Combien de bébés sont cachés ?

Problème du jour, j'y cours !  19 CP

Lili a mis 6 tasses de farine, 3 tasses de sucre et 1 tasse de beurre dans sa recette.

Combien de tasses a-t-elle versées ?

Problème du jour, j'y cours !  20 CP

Dans le livre, il y a 20 pages. Lili a lu 14 pages.

Combien lui reste-t-il de pages à lire ?

Problème du jour, j'y cours !  21 CP

Carabique, Carabosse et Carapate ont ramassé 3 vipères, 2 crapauds et 8 fourmis pour leur soupe.

Combien d'animaux mettent-elles dans leur soupe ?

Problème du jour, j'y cours !  22 CP

Quand maman a rattrapé Lucien, il avait monté 8 marches de l'escalier. Il y a 20 marches en tout.

Combien de marches restait-il à monter pour que Lucien arrive en haut ?

Problème du jour, j'y cours !  23 CP

Lilwenn a déjà lu 20 mots dans son texte. Il y en a encore 12 à lire.

Combien a-t-elle de mots à lire en tout ?

Problème du jour, j'y cours !  24 CP

Petit-Lin doit parcourir 20 mètres pour aller chez monsieur Copeau.

Quelle distance a-t-il parcourue quand il rentre chez lui ?

Problème du jour, j'y cours !  25 CP

Le balai des sorcières mesure maintenant 10 centimètres.

Combien mesurent les 3 balais placés côte à côte ?

Problème du jour, j'y cours !  26 CP

Lili part de l'école à 4 heures et 30 minutes. Elle arrive chez elle à 4 heures et 42 minutes.

Combien de temps a-t-elle mis pour rentrer ?

Problème du jour, j'y cours !  27 CP

Il y a 7 renards et 13 lapins.

Combien y a-t-il d'animaux ?

Problème du jour, j'y cours !  28 CP

Chez les sorcières, il y a 14 enfants, en récitant une formule magique, elle en fait disparaître 4,

Combien reste-t-il d'enfants ?

Problème du jour, j'y cours !  29 CP

Dalva a mis 12 tasses de farine, 5 tasses de sucre et 2 tasses de beurre dans sa recette.

Combien de tasses a-t-elle versées ?

Problème du jour, j'y cours !  30 CP

Dans le livre, il y a 56 pages. Lili a lu 51 pages.

Combien lui reste-t-il de pages à lire ?

Problème du jour, j'y cours !  31 CP

Madame Tresse fabrique 3 robes à chaque sorcière (Carabique, Carabosse et Carapate),
Combien de robes fabrique-t-elle ?

Problème du jour, j'y cours !  32 CP

Petit-Lin monte au troisième étage voir monsieur Verrou. Il a monté 30 marches,
Combien y a-t-il de marches à chaque étage si tous les étages ont le même nombre de marches ?

Problème du jour, j'y cours !  33 CP

Dalva lit son « Tom-Tom et Nana » pendant 12 minutes le matin avant l'école et 15 minutes le soir.
Pendant combien de temps a-t-elle lu « Tom-Tom et Nana » ?

Problème du jour, j'y cours !  34 CP

Les sorcières se tiennent par la main et récitent la formule magique. Avant elle mesuraient 1 mètres et 25 centimètres. Elles on rétréci d'1 mètre.
Combien mesurent-elles maintenant?

Problème du jour, j'y cours !  35 CP

Les sorcières sont coincées dans un gros livre, à la page 35. Il reste encore 20 pages dans ce livre.

Combien ce livre a-t-il de pages en tout ?

Problème du jour, j'y cours !  36 CP

Ce livre parle de 3 sorcières, dans cet autre livre, on parle de 7 sorcières et dans le troisième livre, on parle de 8 sorcières.
Combien y a-t-il de sorcières en tout ?

Problème du jour, j'y cours !  37 CP

Petit-Lin saute sur le gros livre pour enfermer les sorcières. Le livre pèse 70 g et les sorcières pèsent 25 grammes à elles-trois.

Combien pèse le livre avec les 3 sorcières ?

Problème du jour, j'y cours !  38 CP

Chez les sorcières, il y a 25 enfants, en récitant une formule magique, elle en fait disparaître 5,
Combien reste-t-il d'enfants?

Problème du jour, j'y cours !  39 CP

Petit-Lin a regardé le livre des sorcières 3 fois par jour cette semaine. (7 jours)

Combien de fois a-t-il lu le livre des sorcières ?

Problème du jour, j'y cours !  40 CP

Lili a vu 16 sons sur le livre 2 de Justine et 14 sons sur le livre 1. **Combien de sons a-t-elle vu en tout ?**

Problème du jour, j'y cours !  41 CP

Lilwenn doit remettre des syllabes en ordre pour fabriquer un mot (par exemple se/gui/dé/ment)

Combien de choix a-t-elle pour remettre les syllabes en ordre ?
(tu peux donner un numéro aux syllabes et écrire les solutions)

Problème du jour, j'y cours !  42 CP

Justine part un mois chez sa mamie. Si elle part le 4 juillet, **quand va-t-elle rentrer chez sa maman et son papa ?**

Problème du jour, j'y cours !  43 CP

Justine fait la liste de ses affaires à emporter en vacances. Elle écrit 15 mots mais sa maman en barre 6. **Combien de mots reste-t-il sur sa liste ?**

Problème du jour, j'y cours !  44 CP

Mamie a acheté les billets de train. Son billet a coûté 34 € et celui de sa mamie 56€. **Combien ont-elles payé en tout ?**

Problème du jour, j'y cours !  45 CP

Dans son album photo, Justine a collé 6 photos sur chaque page. Elle a rempli 4 pages. **Combien de photos a-t-elle collées ?**

Problème du jour, j'y cours !  46 CP

Lili a lu 24 livres cette année, elle en a lus 6 toute seule, **Combien de livres a-t-elle lu avec de l'aide ?**

Problème du jour, j'y cours !  47 CP

Les élèves de la classe ont voté pour les histoires de Justine. Il y a 15 élèves dans la classe. 5 ont préféré « Justine entre au CP », 2 « C'est trop injuste », 2 « Carabique, carabosse et Carapate » et les autres ont adoré « Le voleur de déjeuner ». **Combien d'élèves ont aimé le voleur de déjeuner ?**