

Résoudre chaque problème.

- 1) Il y avait vingt-trois filles et vingt et un garçons essayant pour l'équipe de basket-ball de l'école. Si seulement {TROISIÈME ÉTAPE} d'entre eux ont été rappelés, combien d'élèves n'ont pas réussi ?
- 2) Pendant ses vacances, Paola a pris trente-sept photos au zoo et vingt-cinq au musée. Si elle supprimait plus tard {TROISIÈME ÉTAPE} des photos, combien de photos de ses vacances avait-elle encore ?
- 3) Giovanna avait vingt-deux fichiers musicaux et quarante-neuf fichiers vidéo sur sa clé USB. Si elle a supprimé {TROISIÈME ÉTAPE} des fichiers, combien de fichiers étaient encore sur sa clé USB ?
- 4) Lors de ses achats, Alessandra a acheté trente des serviettes vertes et trente-quatre des serviettes blanches. Si elle en a donné {Troisième étape} à sa mère, avec combien de serviettes Alessandra s'est-elle retrouvée ?
- 5) À la foire du livre de l'école, Enrico a acheté des livres d'aventure onze et des livres de mystère vingt-cinq. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des livres ont été utilisés, combien de nouveaux livres a-t-il achetés ?
- 6) Benedetta a acheté deux livres de coloriage. L'un avait quarante-trois images et l'autre avait vingt et un. Après une semaine, elle avait déjà colorié {TROISIÈME ÉTAPE} des images. Combien d'images doit-elle encore colorier ?
- 7) Patrizia et sa mère cueillaient des carottes dans leur jardin. Patrizia a choisi dix et sa mère a choisi quarante-trois. Si seulement {TROISIÈME ÉTAPE} des carottes étaient bonnes, combien de mauvaises carottes avaient-elles ?
- 8) Caterina jouait à un jeu-questionnaire. Au premier tour, elle a marqué trente points et au deuxième tour, elle a marqué vingt-deux points. Au dernier tour, elle a perdu quarante-sept points. Combien de points avait-elle à la fin du match?
- 9) Un serveur du restaurant 'The Greasy Spoon' avait quarante-six clients à attendre. Pendant le rush du déjeuner, il a ajouté un autre client vingt-quatre. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des clients ne lui ont pas laissé de pourboire, combien de clients ont-ils laissé un pourboire?
- 10) À la salle d'arcade, Federico a remporté des billets quatre pour jouer à « Whack a mole » et trente-cinq des billets pour jouer à « skee ball ». S'il a dépensé trente-quatre de ses billets pour un chapeau, combien de billets Federico lui reste-t-il ?

Réponses

2.

5. _____

j. _____

7. _____

8.

9. _____

10. _____

Nom:



Résoudre chaque problème.

- 1) Il y avait vingt-trois filles et vingt et un garçons essayant pour l'équipe de basket-ball de l'école. Si seulement {TROISIÈME ÉTAPE} d'entre eux ont été rappelés, combien d'élèves n'ont pas réussi?
- 2) Pendant ses vacances, Paola a pris trente-sept photos au zoo et vingt-cinq au musée. Si elle supprimait plus tard {TROISIÈME ÉTAPE} des photos, combien de photos de ses vacances avait-elle encore?
- 3) Giovanna avait vingt-deux fichiers musicaux et quarante-neuf fichiers vidéo sur sa clé USB. Si elle a supprimé {TROISIÈME ÉTAPE} des fichiers, combien de fichiers étaient encore sur sa clé USB?
- 4) Lors de ses achats, Alessandra a acheté trente des serviettes vertes et trente-quatre des serviettes blanches. Si elle en a donné {Troisième étape} à sa mère, avec combien de serviettes Alessandra s'est-elle retrouvée?
- 5) À la foire du livre de l'école, Enrico a acheté des livres d'aventure onze et des livres de mystère vingt-cinq. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des livres ont été utilisés, combien de nouveaux livres a-t-il achetés?
- 6) Benedetta a acheté deux livres de coloriage. L'un avait quarante-trois images et l'autre avait vingt et un. Après une semaine, elle avait déjà colorié {TROISIÈME ÉTAPE} des images. Combien d'images doit-elle encore colorier?
- 7) Patrizia et sa mère cueillaient des carottes dans leur jardin. Patrizia a choisi dix et sa mère a choisi quarante-trois. Si seulement {TROISIÈME ÉTAPE} des carottes étaient bonnes, combien de mauvaises carottes avaient-elles?
- 8) Caterina jouait à un jeu-questionnaire. Au premier tour, elle a marqué trente points et au deuxième tour, elle a marqué vingt-deux points. Au dernier tour, elle a perdu quarante-sept points. Combien de points avait-elle à la fin du match?
- 9) Un serveur du restaurant 'The Greasy Spoon' avait quarante-six clients à attendre. Pendant le rush du déjeuner, il a ajouté un autre client vingt-quatre. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des clients ne lui ont pas laissé de pourboire, combien de clients ont-ils laissé un pourboire ?
- 10) À la salle d'arcade, Federico a remporté des billets quatre pour jouer à « Whack a mole » et trente-cinq des billets pour jouer à « skee ball ». S'il a dépensé trente-quatre de ses billets pour un chapeau, combien de billets Federico lui reste-t-il?

Nom:

Résoudre chaque problème.

esouure chaque pi	objetile.				I
12	5	35	39	33	
36	5	35	23	18	∭

l. _____

Réponses

- 1) Il y avait 23 filles et 21 garçons essayant pour l'équipe de basket-ball de l'école. Si seulement {TROISIÈME ÉTAPE} d'entre eux ont été rappelés, combien d'élèves n'ont pas réussi ?
- 2. _____
- 2) Pendant ses vacances, Paola a pris 37 photos au zoo et 25 au musée. Si elle supprimait plus tard {TROISIÈME ÉTAPE} des photos, combien de photos de ses vacances avait-elle encore ?
- 3) Giovanna avait 22 fichiers musicaux et 49 fichiers vidéo sur sa clé USB. Si elle a supprimé {TROISIÈME ÉTAPE} des fichiers, combien de fichiers étaient encore sur sa clé USB?
- 5. _____
- **4)** Lors de ses achats, Alessandra a acheté 30 des serviettes vertes et 34 des serviettes blanches. Si elle en a donné {Troisième étape} à sa mère, avec combien de serviettes Alessandra s'est-elle retrouvée ?
- -
- 5) À la foire du livre de l'école, Enrico a acheté des livres d'aventure 11 et des livres de mystère 25. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des livres ont été utilisés, combien de nouveaux livres a-t-il achetés ?
- **6)** Benedetta a acheté deux livres de coloriage. L'un avait 43 images et l'autre avait 21. Après une semaine, elle avait déjà colorié {TROISIÈME ÉTAPE} des images. Combien d'images doit-elle encore colorier?
- 10.

- 7) Patrizia et sa mère cueillaient des carottes dans leur jardin. Patrizia a choisi 10 et sa mère a choisi 43. Si seulement {TROISIÈME ÉTAPE} des carottes étaient bonnes, combien de mauvaises carottes avaient-elles ?
- 8) Caterina jouait à un jeu-questionnaire. Au premier tour, elle a marqué 30 points et au deuxième tour, elle a marqué 22 points. Au dernier tour, elle a perdu 47 points. Combien de points avait-elle à la fin du match ?
- 9) Un serveur du restaurant 'The Greasy Spoon' avait 46 clients à attendre. Pendant le rush du déjeuner, il a ajouté un autre client 24. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des clients ne lui ont pas laissé de pourboire, combien de clients ont-ils laissé un pourboire?
- 10) À la salle d'arcade, Federico a remporté des billets 4 pour jouer à « Whack a mole » et 35 des billets pour jouer à « skee ball ». S'il a dépensé 34 de ses billets pour un chapeau, combien de billets Federico lui reste-t-il ?