

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- 1) Il y avait sept filles et quarante-neuf 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) Marco a dû laver les chemises quarante et un à manches courtes et sept les chemises à manches longues avant l'école. S'il n'en avait lavé que {TROISIÈME ÉTAPE} au moment où l'école a commencé, combien n'en a-t-il pas lavés ?
- 3) Un serveur du restaurant 'The Greasy Spoon' avait vingt-deux clients à attendre. Pendant le rush du déjeuner, il a ajouté un autre client quarante-neuf. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des clients ne lui ont pas laissé de pourboire, combien de clients ont-ils laissé un pourboire ?
- 4) Lors de ses achats, Laura a acheté quarante-huit des serviettes vertes et vingt-neuf des serviettes blanches. Si elle en a donné {Troisième étape} à sa mère, avec combien de serviettes Laura s'est-elle retrouvée ?
- 5) Caterina avait vingt-quatre fichiers musicaux et quatre fichiers vidéo sur sa clé USB. Si elle a supprimé {TROISIÈME ÉTAPE} des fichiers, combien de fichiers étaient encore sur sa clé USB ?
- 6) Simone a lancé sa propre entreprise de tonte de pelouse. Au printemps, il gagnait {PREMIER PAS} dollars en tondant les pelouses et en été, il gagnait {DEUXIÈME PAS} dollars. S'il a dû dépenser {TROISIÈME} dollars pour acheter des fournitures, combien d'argent a-t-il obtenu ?
- 7) Pendant ses vacances, Viola a pris quarante-deux photos au zoo et trente-huit au musée. Si elle supprimait plus tard {TROISIÈME ÉTAPE} des photos, combien de photos de ses vacances avait-elle encore ?
- 8) Une animalerie avait trente-neuf chats siamois et trois chats domestiques. Lors d'une vente, ils ont vendu des chats trente-deux. Combien de chats leur reste-t-il ?
- 9) À la foire du livre de l'école, Matteo a acheté des livres d'aventure onze et des livres de mystère quarante-trois. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des livres ont été utilisés, combien de nouveaux livres a-t-il achetés ?
- 10) La cafétéria de l'école a commandé douze pommes rouges et dix pommes vertes pour les déjeuners des élèves. Mais, si seuls les élèves de {TROISIÈME ÉTAPE} voulaient des fruits, combien de fruits supplémentaires la cafétéria a-t-elle finie ?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

**Résoudre chaque problème.****Réponses**

- |  |              |
|--|--------------|
| 1) Il y avait sept filles et quarante-neuf 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 ?  | 1. <u>20</u> |
| 2) Marco a dû laver les chemises quarante et un à manches courtes et sept les chemises à manches longues avant l'école. S'il n'en avait lavé que {TROISIÈME ÉTAPE} au moment où l'école a commencé, combien n'en a-t-il pas lavés ?  | 2. <u>37</u> |
| 3) Un serveur du restaurant 'The Greasy Spoon' avait vingt-deux clients à attendre. Pendant le rush du déjeuner, il a ajouté un autre client quarante-neuf. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des clients ne lui ont pas laissé de pourboire, combien de clients ont-ils laissé un pourboire ?      | 3. <u>5</u>  |
| 4) Lors de ses achats, Laura a acheté quarante-huit des serviettes vertes et vingt-neuf des serviettes blanches. Si elle en a donné {Troisième étape} à sa mère, avec combien de serviettes Laura s'est-elle retrouvée ?   | 4. <u>5</u>  |
| 5) Caterina avait vingt-quatre fichiers musicaux et quatre fichiers vidéo sur sa clé USB. Si elle a supprimé {TROISIÈME ÉTAPE} des fichiers, combien de fichiers étaient encore sur sa clé USB ?   | 5. <u>19</u> |
| 6) Simone a lancé sa propre entreprise de tonte de pelouse. Au printemps, il gagnait {PREMIER PAS} dollars en tondant les pelouses et en été, il gagnait {DEUXIÈME PAS} dollars. S'il a dû dépenser {TROISIÈME} dollars pour acheter des fournitures, combien d'argent a-t-il obtenu ? | 6. <u>20</u> |
| 7) Pendant ses vacances, Viola a pris quarante-deux photos au zoo et trente-huit au musée. Si elle supprimait plus tard {TROISIÈME ÉTAPE} des photos, combien de photos de ses vacances avait-elle encore ?  | 7. <u>47</u> |
| 8) Une animalerie avait trente-neuf chats siamois et trois chats domestiques. Lors d'une vente, ils ont vendu des chats trente-deux. Combien de chats leur reste-t-il ?  | 8. <u>10</u> |
| 9) À la foire du livre de l'école, Matteo a acheté des livres d'aventure onze et des livres de mystère quarante-trois. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des livres ont été utilisés, combien de nouveaux livres a-t-il achetés ?   | 9. <u>9</u>  |
| 10) La cafétéria de l'école a commandé douze pommes rouges et dix pommes vertes pour les déjeuners des élèves. Mais, si seuls les élèves de {TROISIÈME ÉTAPE} voulaient des fruits, combien de fruits supplémentaires la cafétéria a-t-elle finie ?                                    | 10. <u>4</u> |



**Résoudre chaque problème.**

**Réponses**

47	5	4	10	19
20	20	5	9	37

- 1) Il y avait 7 filles et 49 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) Marco a dû laver les chemises 41 à manches courtes et 7 les chemises à manches longues avant l'école. S'il n'en avait lavé que {TROISIÈME ÉTAPE} au moment où l'école a commencé, combien n'en a-t-il pas lavés ?
- 3) Un serveur du restaurant 'The Greasy Spoon' avait 22 clients à attendre. Pendant le rush du déjeuner, il a ajouté un autre client 49. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des clients ne lui ont pas laissé de pourboire, combien de clients ont-ils laissé un pourboire ?
- 4) Lors de ses achats, Laura a acheté 48 des serviettes vertes et 29 des serviettes blanches. Si elle en a donné {Troisième étape} à sa mère, avec combien de serviettes Laura s'est-elle retrouvée ?
- 5) Caterina avait 24 fichiers musicaux et 4 fichiers vidéo sur sa clé USB. Si elle a supprimé {TROISIÈME ÉTAPE} des fichiers, combien de fichiers étaient encore sur sa clé USB ?
- 6) Simone a lancé sa propre entreprise de tonte de pelouse. Au printemps, il gagnait {PREMIER PAS} dollars en tondant les pelouses et en été, il gagnait {DEUXIÈME PAS} dollars. S'il a dû dépenser {TROISIÈME} dollars pour acheter des fournitures, combien d'argent a-t-il obtenu ?
- 7) Pendant ses vacances, Viola a pris 42 photos au zoo et 38 au musée. Si elle supprimait plus tard {TROISIÈME ÉTAPE} des photos, combien de photos de ses vacances avait-elle encore ?
- 8) Une animalerie avait 39 chats siamois et 3 chats domestiques. Lors d'une vente, ils ont vendu des chats 32. Combien de chats leur reste-t-il ?
- 9) À la foire du livre de l'école, Matteo a acheté des livres d'aventure 11 et des livres de mystère 43. Si {TROISIÈME ÉTAPE} des livres ont été utilisés, combien de nouveaux livres a-t-il achetés ?
- 10) La cafétéria de l'école a commandé 12 pommes rouges et 10 pommes vertes pour les déjeuners des élèves. Mais, si seuls les élèves de {TROISIÈME ÉTAPE} voulaient des fruits, combien de fruits supplémentaires la cafétéria a-t-elle finie ?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_