

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

- 1) Alberta se préparait pour un marathon. Le matin, elle a couru 500 mètres et l'après-midi, elle a couru encore 294 mètres. Au dizaine près, combien de mètres a-t-elle parcouru au total ?
- 2) Francesca parcourait de vieux albums photo. Le premier avait 242 photos et le second avait 930. Au dizaine près, combien y avait-il de photos au total ?
- 3) Une entreprise de confiserie vend chaque jour 594 boîtes de bonbons au sucre et 373 boîtes de bonbons au chocolat. À centaine près, quelle est la somme des boîtes de bonbons qu'ils vendent ?
- 4) En une journée, un camion postal a distribué des lettres 741 et des magazines 476. Au centaine près, combien d'articles de courrier ont été livrés au total ?
- 5) Au cours de l'été, Andrea a gagné 876 dollars pour tondre les pelouses et 189 dollars pour tondre les mauvaises herbes. À dizaine près, combien d'argent Andrea a-t-il fait au total ?
- 6) Dans un livre de mathématiques, il y avait des problèmes 370 dans le chapitre un et 395 dans le chapitre deux. Au centaine près, combien y a-t-il de problèmes dans les 2 premiers chapitres ?
- 7) Les classes de quatrième année comptaient l'argent de la collecte de fonds qu'elles gagnaient. La classe de M. Smith a gagné 590 dollars et la classe de Mme White a gagné 468 dollars. Au centaine près, combien ont-ils gagné au total ?
- 8) Lors de la construction d'une maison, un architecte a utilisé des clous 608 au premier étage et 434 au deuxième. Au centaine près, combien de clous a-t-il utilisé sur les deux étages ?
- 9) Lors de l'organisation de ses fichiers, Patrizia a supprimé les images 304 et les chansons 540. À dizaine près, quel est le nombre total de fichiers qu'elle a supprimés ?
- 10) Lundi, une compagnie maritime a envoyé 801 boîtes. Mardi, ils ont envoyé une autre 242 boîtes. Au dizaine près, quel est le nombre total de boîtes envoyées ?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

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

1) Alberta se préparait pour un marathon. Le matin, elle a couru 500 mètres et l'après-midi, elle a couru encore 294 mètres. Au dizaine près, combien de mètres a-t-elle parcouru au total ?	dizaine $500 + 290$ 790	centaine $500 + 294$ $794 = 790$	1. <u>790</u>
2) Francesca parcourait de vieux albums photo. Le premier avait 242 photos et le second avait 930. Au dizaine près, combien y avait-il de photos au total ?	dizaine $240 + 930$ 1170	centaine $242 + 930$ $1172 = 1170$	2. <u>1 170</u>
3) Une entreprise de confiserie vend chaque jour 594 boîtes de bonbons au sucre et 373 boîtes de bonbons au chocolat. À centaine près, quelle est la somme des boîtes de bonbons qu'ils vendent ?	dizaine $600 + 400$ 1000	centaine $594 + 373$ $967 = 1000$	3. <u>1 000</u>
4) En une journée, un camion postal a distribué des lettres 741 et des magazines 476. Au centaine près, combien d'articles de courrier ont été livrés au total ?	dizaine $700 + 500$ 1200	centaine $741 + 476$ $1217 = 1200$	4. <u>1 200</u>
5) Au cours de l'été, Andrea a gagné 876 dollars pour tondre les pelouses et 189 dollars pour tondre les mauvaises herbes. À dizaine près, combien d'argent Andrea a-t-il fait au total ?	dizaine $880 + 190$ 1070	centaine $876 + 189$ $1065 = 1070$	5. <u>1 070</u>
6) Dans un livre de mathématiques, il y avait des problèmes 370 dans le chapitre un et 395 dans le chapitre deux. Au centaine près, combien y a-t-il de problèmes dans les 2 premiers chapitres ?	dizaine $400 + 400$ 800	centaine $370 + 395$ $765 = 800$	6. <u>800</u>
7) Les classes de quatrième année comptaient l'argent de la collecte de fonds qu'elles gagnaient. La classe de M. Smith a gagné 590 dollars et la classe de Mme White a gagné 468 dollars. Au centaine près, combien ont-ils gagné au total ?	dizaine $600 + 500$ 1100	centaine $590 + 468$ $1058 = 1100$	7. <u>1 100</u>
8) Lors de la construction d'une maison, un architecte a utilisé des clous 608 au premier étage et 434 au deuxième. Au centaine près, combien de clous a-t-il utilisé sur les deux étages ?	dizaine $600 + 400$ 1000	centaine $608 + 434$ $1042 = 1000$	8. <u>1 000</u>
9) Lors de l'organisation de ses fichiers, Patrizia a supprimé les images 304 et les chansons 540. À dizaine près, quel est le nombre total de fichiers qu'elle a supprimés ?	dizaine $300 + 540$ 840	centaine $304 + 540$ $844 = 840$	9. <u>840</u>
10) Lundi, une compagnie maritime a envoyé 801 boîtes. Mardi, ils ont envoyé une autre 242 boîtes. Au dizaine près, quel est le nombre total de boîtes envoyées ?	dizaine $800 + 240$ 1040	centaine $801 + 242$ $1043 = 1040$	10. <u>1 040</u>

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

1 070	790	1 170	800
1 000	1 000	1 200	1 100

- 1) Alberta se préparait pour un marathon. Le matin, elle a couru 500 mètres et l'après-midi, elle a couru encore 294 mètres. Au dizaine près, combien de mètres a-t-elle parcouru au total ?
- 2) Francesca parcourait de vieux albums photo. Le premier avait 242 photos et le second avait 930. Au dizaine près, combien y avait-il de photos au total ?
- 3) Une entreprise de confiserie vend chaque jour 594 boîtes de bonbons au sucre et 373 boîtes de bonbons au chocolat. À centaine près, quelle est la somme des boîtes de bonbons qu'ils vendent ?
- 4) En une journée, un camion postal a distribué des lettres 741 et des magazines 476. Au centaine près, combien d'articles de courrier ont été livrés au total ?
- 5) Au cours de l'été, Andrea a gagné 876 dollars pour tondre les pelouses et 189 dollars pour tondre les mauvaises herbes. À dizaine près, combien d'argent Andrea a-t-il fait au total ?
- 6) Dans un livre de mathématiques, il y avait des problèmes 370 dans le chapitre un et 395 dans le chapitre deux. Au centaine près, combien y a-t-il de problèmes dans les 2 premiers chapitres ?
- 7) Les classes de quatrième année comptaient l'argent de la collecte de fonds qu'elles gagnaient. La classe de M. Smith a gagné 590 dollars et la classe de Mme White a gagné 468 dollars. Au centaine près, combien ont-ils gagné au total ?
- 8) Lors de la construction d'une maison, un architecte a utilisé des clous 608 au premier étage et 434 au deuxième. Au centaine près, combien de clous a-t-il utilisé sur les deux étages ?

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____