

n	á~~	J	ala a a	h	à
ĸ	esou	are	chaque	prob	ieine.

- 1) Au magasin de soda, ils ont vendu trois hot-dogs lundi. Mardi, ils ont vendu trois fois plus de hot-dogs. Combien de hot-dogs ont-ils vendus mardi?

Réponses

- 2) Un chef peut cuisiner six repas en une minute. Combien de repas peut-il préparer en sept minutes?
- 3) Une salle de cinéma utilise chaque jour huit livres de beurre pour son pop-corn. Après six jours, combien de livres de beurre auraient-ils utilisé?
- À l'école, la nouvelle imprimante peut imprimer quatre pages en une minute. L'ancienne imprimante est quatre fois plus rapide. Combien de pages l'ancienne imprimante peut-elle imprimer en une minute?
- 5) Une nouvelle imprimante peut imprimer trente pages en une minute. Une ancienne imprimante peut imprimer six pages par minute. La nouvelle imprimante est combien de fois plus rapide que l'ancienne?
- Dans une malterie, pour chaque soda vendu, ils vendent deux hamburgers. S'ils vendaient huit burgers, combien de sodas auraient-ils vendus?
- 7) Un bouquet contient trois roses et deux fois plus de tulipes. Combien y a-t-il de tulipes dans le bouquet?
- 8) Larry's Lawn Care a eu trente-six clients en été, neuf fois plus de clients qu'au printemps. Combien de clients ont-ils au printemps?

- 9) Au magasin de soda, ils ont vendu vingt-sept hot-dogs le lundi et neuf le mardi. Combien de fois en ont-ils vendu lundi qu'ils n'en ont vendu mardi?

- 10) Une animalerie a vendu deux gerbilles en une semaine. Si chacune des gerbilles coûtait
- trois dollars, combien d'argent auraient-elles gagné?
- 11) Pour une collecte de fonds, Franco a gagné quinze dollars, soit trois fois plus que Giovanna a gagné. Combien Giovanna a-t-il gagné?
- 12) Stefano ramassait des canettes pour les recycler. Il a collecté neuf canettes le samedi et huit fois plus le dimanche. Combien en a-t-il ramassé dimanche?

Nom:

Réponses

Résoudre chaque problème.

1) Au magasin de soda, ils ont vendu trois hot-dogs lundi. Mardi, ils ont vendu trois fois plus de hot-dogs. Combien de hot-dogs ont-ils vendus mardi?

Comparer - (Produit inconnu)

2) Un chef peut cuisiner six repas en une minute. Combien de repas peut-il préparer en sept minutes?

Groupes égaux - (Produit inconnu)

3) Une salle de cinéma utilise chaque jour huit livres de beurre pour son pop-corn. Après six jours, combien de livres de beurre auraient-ils utilisé?

Groupes égaux - (Produit inconnu)

4) À l'école, la nouvelle imprimante peut imprimer quatre pages en une minute. L'ancienne imprimante est quatre fois plus rapide. Combien de pages l'ancienne imprimante peut-elle imprimer en une minute?

Comparer - (Produit inconnu)

5) Une nouvelle imprimante peut imprimer trente pages en une minute. Une ancienne imprimante peut imprimer six pages par minute. La nouvelle imprimante est combien de fois plus rapide que l'ancienne?

Comparer - (Nombre de groupes inconnu)

6) Dans une malterie, pour chaque soda vendu, ils vendent deux hamburgers. S'ils vendaient huit burgers, combien de sodas auraient-ils vendus?

Comparer - (Taille du groupe inconnue)

7) Un bouquet contient trois roses et deux fois plus de tulipes. Combien y a-t-il de tulipes dans le bouquet?

Comparer - (Produit inconnu)

8) Larry's Lawn Care a eu trente-six clients en été, neuf fois plus de clients qu'au printemps. Combien de clients ont-ils au printemps?

Comparer - (Taille du groupe inconnue)

9) Au magasin de soda, ils ont vendu vingt-sept hot-dogs le lundi et neuf le mardi. Combien de fois en ont-ils vendu lundi qu'ils n'en ont vendu mardi?

Comparer - (Nombre de groupes inconnu)

10) Une animalerie a vendu deux gerbilles en une semaine. Si chacune des gerbilles coûtait trois dollars, combien d'argent auraient-elles gagné?

Groupes égaux - (Produit inconnu)

11) Pour une collecte de fonds, Franco a gagné quinze dollars, soit trois fois plus que Giovanna a gagné. Combien Giovanna a-t-il gagné?

Comparer - (Taille du groupe inconnue)

12) Stefano ramassait des canettes pour les recycler. Il a collecté neuf canettes le samedi et huit fois plus le dimanche. Combien en a-t-il ramassé dimanche?

Comparer - (Produit inconnu)

1-10	92	83	75	67	58	50	42	33	25	17
11-12	8	n								



Multiplication jusqu'à 100

1) Au magasin de soda, ils ont vendu 3 hot-dogs lundi. Mardi, ils ont vendu 3 fois plus de hot-

Nom:

Résoudre chaque problème.

7 minutes?

					_
42	4	4	3	6	
48	5	6	16	9	

<u>Réponses</u>

1. _____

2.

3.

1. _____

5. _____

6. _____

7. _____

10. _____

2) Un chef peut cuisiner 6 repas en une minute. Combien de repas peut-il préparer en

dogs. Combien de hot-dogs ont-ils vendus mardi?

3) Une salle de cinéma utilise chaque jour 8 livres de beurre pour son pop-corn. Après 6 jours, combien de livres de beurre auraient-ils utilisé ?

4) À l'école, la nouvelle imprimante peut imprimer 4 pages en une minute. L'ancienne imprimante est 4 fois plus rapide. Combien de pages l'ancienne imprimante peut-elle imprimer en une minute ?

5) Une nouvelle imprimante peut imprimer 30 pages en une minute. Une ancienne imprimante peut imprimer 6 pages par minute. La nouvelle imprimante est combien de fois plus rapide que l'ancienne ?

6) Dans une malterie, pour chaque soda vendu, ils vendent 2 hamburgers. S'ils vendaient 8 burgers, combien de sodas auraient-ils vendus?

7) Un bouquet contient 3 roses et 2 fois plus de tulipes. Combien y a-t-il de tulipes dans le bouquet ?

8) Larry's Lawn Care a eu 36 clients en été, 9 fois plus de clients qu'au printemps. Combien de clients ont-ils au printemps ?

9) Au magasin de soda, ils ont vendu 27 hot-dogs le lundi et 9 le mardi. Combien de fois en ont-ils vendu lundi qu'ils n'en ont vendu mardi ?

10) Une animalerie a vendu 2 gerbilles en une semaine. Si chacune des gerbilles coûtait 3 dollars, combien d'argent auraient-elles gagné ?