

Corrigé

Sauvons les animaux polaires!

Tâche de compétence I
Cahier de l'élève
5^e année



Bateaux 1

Réservoir: 60 litres

Trajet: peut faire 10
allers-retours

Sauve 50 animaux

Bateau 2

Réservoir: 30 litres
d'essence

Trajet: 3 allers-retours

Sauve 60 animaux

Bateau 3

Trajet: 3 allers-retours

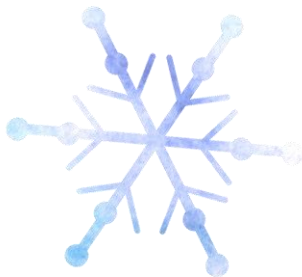
Sauve 45 animaux



Feuille réponse

Le déplacement des secouristes

Bateaux	Nombres d'allers-retours	Nombres d'animaux sauvés
Bateau 1	10	50
Bateau 2	3	60
Bateau 3	3	45
Total des animaux sauvés: 155 animaux		
Est-ce que tous les animaux ont été sauvés? Oui		



La nourriture des animaux

Animaux	Quantités de nourriture pour 7 jours pour un animal	Quantités de nourriture pour 7 jours et pour tous les animaux	Nombres de sacs de nourriture à acheter	Coûts de la nourriture pour 7 jours pour tous les animaux
Ours polaires	4 900 g ou 4.9 kg	147 000 g ou 147 kg	30	855\$
Pingouins	1 575 g ou 1.575 kg	23 625 g ou 23.625 kg	24	332.40 \$
Phoques	1 120 g ou 1.12 kg	117 600 g ou 117.6 kg	24	684\$
Coût total pour la nourriture: 1 871. 40\$				

Les enclos pour les animaux

Pour chaque enclos, inscris le ou les animaux qui y resteront ainsi que le nombre total d'animaux.

Enclos A
Animaux: Ours polaires
Total d'animaux: 20

Enclos B
Animaux: Ours polaires
Total d'animaux: 10



Les enclos pour les animaux (suite)

Enclos C

Animaux: Phoques et pingouins

Total d'animaux: 45

Enclos D

Animaux: Phoques et pingouins

Total d'animaux: 75

