

Nom: _____

Sauvons les animaux polaires!

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



Ta tâche consiste à:

- planifier le déplacement des secouristes vers la banquise en trouvant le nombre d'allers-retours à faire ainsi que le nombre d'animaux sauvés;
- planifier la quantité de nourriture à acheter et le coût de celle-ci;
- répartir les animaux rescapés dans les enclos.

Ton plan:



Feuille pour tes calculs:



Feuille pour tes calculs:



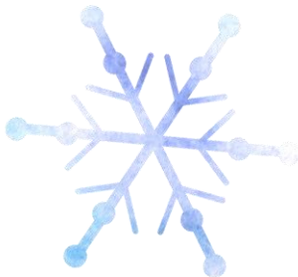
Feuille pour tes calculs:



Feuille réponse

Le déplacement des secouristes

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



La nourriture des animaux

Animaux	Quantités de nourriture pour 7 jours pour un animal	Quantités de nourriture pour 7 jours pour tous les animaux	Nombres de sacs de nourriture à acheter	Coûts de la nourriture pour 7 jours pour tous les animaux
Ours polaires				
Pingouins				
Phoques				
Coût total pour la nourriture:				

Les enclos pour les animaux

Pour chaque enclos, inscris la ou les espèce(s) d'animaux qui y resteront ainsi que le nombre total d'animaux.

Enclos A
Animaux: _____

Total d'animaux: _____

Enclos B
Animaux: _____

Total d'animaux: _____



Les enclos pour les animaux (suite)

Enclos C
Animaux: _____

Total d'animaux: _____

Enclos D
Animaux: _____

Total d'animaux: _____

