

Défi 4  
Numération  
BLOC B

Nom : \_\_\_\_\_



Je connais différentes façons de représenter une addition ou une soustraction.

$$\begin{array}{r} 439 \\ + 182 \\ \hline 62\dots \end{array}$$



Je lis les nombres au moins jusqu'à 1 000 000.



J'explique les étapes de mes procédés de calcul.

Défi 4  
Jeux de nombres  
BLOC B

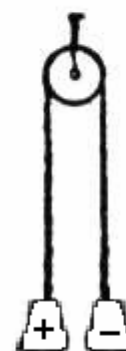
Nom : \_\_\_\_\_



Je reconnais des situations où des forces s'opposent.



J'utilise les symboles + et - pour symboliser des oppositions.



Je simplifie des représentations de quantités qui s'opposent.



J'obtiens au moins le grade 1 en addition et en soustraction.

Défi 4  
Géométrie  
BLOC B

Nom : \_\_\_\_\_



Je décris un parcours comportant quelques changements de direction.



J'identifie les motifs qui se répètent dans une figure.



J'utilise les termes *mètre, décimètre, centimètre* et *millimètre* et les symboles *m, dm, cm* et *mm*.



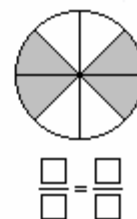
Je mesure des longueurs avec précision.

Défi 4  
Fractions  
BLOC A  
(suite)

Nom : \_\_\_\_\_



J'associe une fraction à diverses représentations concrètes ou imagées.



J'utilise le vocabulaire des fractions.



Je décompose une fraction en expressions équivalentes.