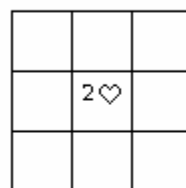


Défi 5
Logique
BLOC A

Nom : _____



Je combine diverses données
afin de tirer une conclusion.



J'utilise le
procédé par
élimination.



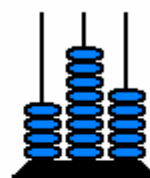
J'utilise les termes désignant
les points cardinaux et les
positions dans une grille.

Défi 5
Numération
BLOC A

Nom : _____



Je reconnais des nombres
représentés de diverses façons.



Je transforme la
représentation d'un
nombre en expliquant
l'équivalence obtenue.



Je note ou retrace
les étapes d'un
procédé de calcul.



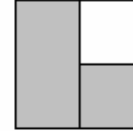
J'effectue les 4
opérations sur la
superplanche.

Défi 5
Fractions
BLOC A

Nom : _____



J'associe des fractions à des représentations concrètes ou imagées.



Je lis et écris les fractions ordinaires courantes.
Je nomme le *numérateur* et le *dénominateur*.



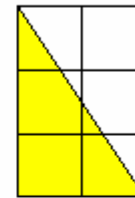
Je reconstitue le tout à partir d'une fraction.
J'explique l'équivalence de deux fractions.

Défi 5
Géométrie
BLOC A

Nom : _____



J'associe le dallage à la mesure d'aire.



J'utilise les termes *aire* et *périmètre*.
Je nomme tous les polygones simples.
J'utilise correctement les symboles cm^2 et m^2 .



Je trouve l'aire et le périmètre de certaines figures tracées sur du papier quadrillé.



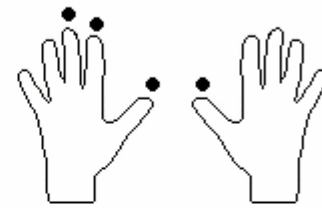
Je démontre que deux figures possèdent des mesures d'aire égales ou différentes.

Défi 5
Jeux de nombres
BLOC A

Nom : _____



J'associe la multiplication
à diverses représentations.



J'additionne et soustrais
en appliquant les principes
du calcul efficace.

J'obtiens le grade 1 dans les
concours Défi d'addition et
de soustraction.