



ACQUERIR LES PREMIERS OUTILS MATHÉMATIQUES



Dénombrer une quantité



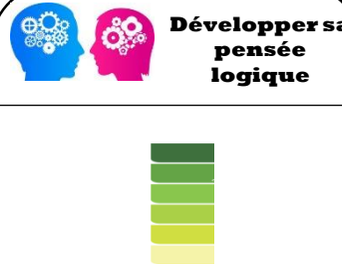
Trouve la quantité de crayons au total

Connaitre les écritures chiffrées et leur ordre



Reforme les chiffres avec les clics

Développer sa pensée logique



Retrouve les nuances de couleurs

Reconnaitre les formes, reproduire un assemblage de formes



Dessine les formes géométriques

Créer une quantité dont le cardinal est donné



Ordonne les chiffres puis place le bon nombre de jetons

Comparer des collections selon un critère donné



Trie selon la taille

Quantifier des collections les composer et les décomposer



Complète pour avoir le bon nombre de pommes

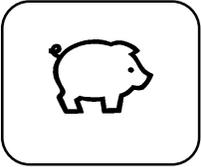
Reconnaitre une quantité sous diverses formes



Place les crayons dans la boîte correspondante



ACQUERIR LES PREMIERS OUTILS MATHÉMATIQUES



Dénombrer une quantité



Trie les dominos dans la bonne maison

Connaitre les écritures chiffrées et leur ordre



Reforme le puzzle numérique

Développer sa pensée logique



Trouve toutes les tours de 3 légos possibles

Reconnaitre les formes, reproduire un assemblage de formes



Reproduis l'assemblage de formes

Créer une quantité dont le cardinal est donné



Place le bon nombre de feuilles sous chaque tas

Comparer des collections selon un critère donné



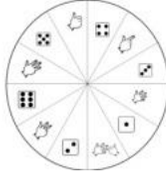
Indique la classe ayant le plus d'enfants

Quantifier des collections les composer et les décomposer



Complete pour qu'il y ait la quantité demandée

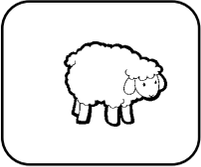
Reconnaitre une quantité sous diverses formes



Indique avec la pince la quantité représentée



ACQUERIR LES PREMIERS OUTILS MATHÉMATIQUES



Dénombrer une quantité



9
8
10

Indique le nombre de boules dans le sapin

Connaitre les écritures chiffrées et leur ordre



Reforme le puzzle des chiffres

Développer sa pensée logique



Poursuis la suite logique

Reconnaitre les formes, reproduire un assemblage de formes



Place les formes pour reformer la mosaïque

Créer une quantité dont le cardinal est donné



Reforme le puzzle

Comparer des collections selon un critère donnée



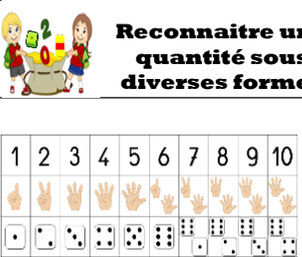
Ordonne du plus petit au plus grand

Quantifier des collections les composer et les décomposer



Trouve toutes les façons de faire une fleur de 5 pétales avec 2 couleurs

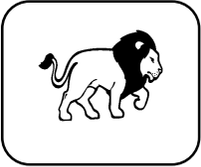
Reconnaitre une quantité sous diverses formes



Reforme la bande numérique



ACQUERIR LES PREMIERS OUTILS MATHÉMATIQUES



Dénombrer une quantité

Trouve la quantité de cadeaux à distribuer

Connaitre les écritures chiffrées et leur ordre

1	3	4	
4	6		8
5		8	10

Trouve le chiffre manquant

Développer sa pensée logique

Trie dans le tableau double entrée

Reconnaitre les formes, reproduire un assemblage de formes

Trie les cartes selon le solide associé

Créer une quantité dont le cardinal est donné

Accroche les bâtonnets pour former la bonne quantité

Comparer des collections selon un critère donné

Place les cartes selon la consigne

Quantifier des collections les composer et les décomposer

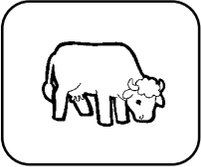
Trouve l'aile manquante pour former le papillon demandé

Reconnaitre une quantité sous diverses formes

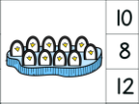
Reforme les bonhommes de neige



ACQUERIR LES PREMIERS OUTILS MATHÉMATIQUES



Dénombrer une quantité



Indique le nombre de pingouin

Connaitre les écritures chiffrées et leur ordre



Reforme le puzzle pour refaire la suite des chiffres

Développer sa pensée logique



Observe le temps du sablier la suite puis cache la et refais la de mémoire

Reconnaitre les formes, reproduire un assemblage de formes



Reforme un hexagone à l'aide des diverses formes

Créer une quantité dont le cardinal est donné



Accroche le bon nombre de trombones

Comparer des collections selon un critère donnée



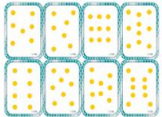
Ordonne les pailles par taille

Quantifier des collections les composer et les décomposer



Complète pour avoir le bon nombre de cheveux

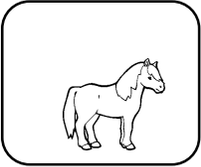
Reconnaitre une quantité sous diverses formes



Trie les cartes selon la quantité



ACQUERIR LES PREMIERS OUTILS MATHÉMATIQUES



Dénombrer une quantité

Trouve le nombre total de ballons

Connaitre les écritures chiffrées et leur ordre

Reforme la suite de chiffres de 0 à 30

Développer sa pensée logique

Complete le sudoku des couleurs

Reconnaitre les formes, reproduire un assemblage de formes

Reproduis les modèles de tangram

Créer une quantité dont le cardinal est donné

Créer les quantités de chaînons demandés

Comparer des collections selon un critère donné

Ordonne du plus léger au plus lourd

Quantifier des collections les composer et les décomposer

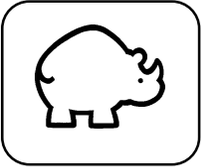
Complète pour faire le nombre demandé

Reconnaitre une quantité sous diverses formes

Associe les cartes représentant la même quantité pour faire le chiffre



ACQUERIR LES PREMIERS OUTILS MATHÉMATIQUES



Dénombrer une quantité

Indique la quantité d'oiseaux

Connaitre les écritures chiffrées et leur ordre

Reforme le puzzle pour refaire la suite des chiffres

Développer sa pensée logique

Reforme l'association logique

Reconnaitre les formes, reproduire un assemblage de formes

Associe les solides avec les cartes empreintes de ses faces

Créer une quantité dont le cardinal est donné

Place le nombre de coccinelles

Comparer des collections selon un critère donné

Compare les collections

Quantifier des collections les composer et les décomposer

Enlève des éléments d'une collection pour obtenir le nombre d'éléments demandé

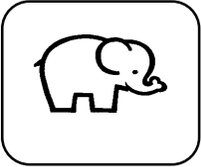
Barre les éléments pour obtenir la bonne quantité

Reconnaitre une quantité sous diverses formes

Place les tours de la bonne quantité



ACQUERIR LES PREMIERS OUTILS MATHÉMATIQUES

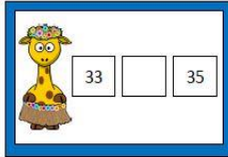


Dénombrer une quantité




Ecris le nombre d'image

Connaitre les écritures chiffrées et leur ordre

Trouve le chiffre manquant

Développer sa pensée logique




Tri les images dans le tableau double entrée

Reconnaitre les formes, reproduire un assemblage de formes




Créer de nouvelles formes en associant les divers triangles

Créer une quantité dont le cardinal est donné




Accroche les pincettes pour faire les piques

Comparer des collections selon un critère donné



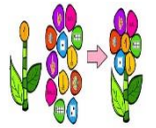

Tri les éléments lourd/léger

Quantifier des collections les composer et les décomposer




Complète pour obtenir la quantité demandée

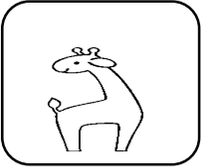
Reconnaitre une quantité sous diverses formes

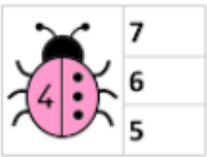
Forme les fleurs des nombres



ACQUERIR LES PREMIERS OUTILS MATHÉMATIQUES



Dénombrer une quantité



Trouve le nombre de points sur la coccinelle

Connaitre les écritures chiffrées et leur ordre



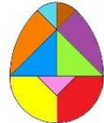
Reforme la suite des chiffres de 0 à 100

Développer sa pensée logique



Reforme le soleil chromatique

Reconnaitre les formes, reproduire un assemblage de formes



Reproduis les modèles de tangram

Créer une quantité dont le cardinal est donné



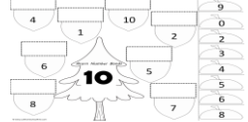
Place le bon nombre d'œufs dans les nids

Comparer des collections selon un critère donné



Indique si il y en a plus, moins ou autant

Quantifier des collections les composer et les décomposer



Associe pour obtenir la quantité demandée

Reconnaitre une quantité sous diverses formes



Indique la quantité d'objets représentée