

Vocabulaire à enseigner



CONCEPTS DE BASE : EN BREF

Bracken et Crawford, 2010

Lettres

- Pointer ou nommer les lettres minuscules et majuscules
- Connaître le son des lettres
- Écrire les lettres

Couleurs

- Primaires (bleu, etc.)
- Secondaires (vert, etc.)
- Tertiaires (rose, etc.)
- Absolues (blanc, noir)

Conscience sociale & de soi

- Émotions (content, triste, excité, etc.)
- Ressentis physiques (en santé, malade, fatigué)
- Genre (garçon femme, mâle, etc.)
- Relations familiales (mère, frère, etc.)
- Âge (jeune, vieux, enfant, etc.)
- Moeurs (vrai, faux, correct, mal)

Temps & séquences

- Séquence (avant, après, début, fin, milieu, etc.)
- Ordre (premier, deuxième, dernier, etc.)
- Moments de la journée (matin, soir, journée, etc.)
- Périodes de temps (aujourd'hui, hier, jours, semaines, mois, saisons, années)
- Absolus (toujours, jamais)
- Horaire (tôt, tard, ensuite, en retard, etc.)
- Allure (rapide, lent)
- Âge (nouveau, vieux, jeune)
- Heure (seconde, minute, etc.)

Tailles & comparaisons

- Tailles en 3D (gros, large, petit)
- Tailles en 2D verticales (grand, petit) et horizontales (long, court)
- Comparer les tailles (pareil, différent)

Quantités

- Tout ou partie (partie, pièce, entier, quelques, plusieurs)
- Quantité relative (un peu, beaucoup, aucun, autant)
- Volume (plein, vide)
- Multiples (paire, double, douzaine)
- Comparatifs et superlatifs (plus, le moins, meilleur, pire)
- Fractions (tiers, moitié)
- Signes mathématiques (+, -, x)

Nombres

- Réciter la comptine des nombres
- Dénombrer un à un
- Reconnaître les nombres de 0 à 9, puis à 2 et à 3 chiffres
- Former des nombres
- Compter par bonds (2, 5, 10)

Notions spatiales

- Directions en 3D (gauche, droite, en haut, en bas, etc.)
- Interne / externe (dedans, extérieur, autour, au-dessus, etc.)
- Proximité (près, loin, à côté)
- Perspective sur soi et sur autrui (ma droite, ta gauche)
- Avant /arrière
- Positions spécifiques (bord, coin, etc.)
- Points cardinaux (nord, sud, est, ouest)

Textures & conditions matérielles

- État (solide, liquide, gazeux)
- Textures (rugueux, lisse, tranchant, etc.)
- Matériau (bois, tissu, métal, etc.)
- Caractéristiques (mouillé, sec, brillant, terne)
- Température (chaud, froid)

Formes

- Linéaires (ligne, trait, courbe, diagonale, angle, etc.)
- Formes en 2D (carré, cercle)
- Formes en 3D (sphère, cube)

