

Programme de travail de maths – CE1

Rituel : géométrie

Regarde la vidéo n°1 et dessine les figures que je te montre une fois que je les ai cachées. Attention, ne triche pas !

Calcul mental :

Calcule ces multiplications. Tu peux le faire avec du matériel. Souviens-toi qu'une multiplication, c'est une addition qu'on répète. Exemple : 2×3 , c'est $3 + 3$ donc c'est égal à 6.

$2 \times 5 = \underline{\quad\quad}$ $3 \times 2 = \underline{\quad\quad}$

$4 \times 3 = \underline{\quad\quad}$ $3 \times 5 = \underline{\quad\quad}$

$5 \times 4 = \underline{\quad\quad}$ $6 \times 2 = \underline{\quad\quad}$

$7 \times 3 = \underline{\quad\quad}$ $8 \times 4 = \underline{\quad\quad}$

Pour continuer à s'entraîner sur la soustraction, pose ces soustractions dans ton cahier du jour :

$92 - 45 =$ $76 - 23 =$

Résolution de problème : résous ces 2 problèmes. Attention, écris bien le calcul et la phrase-réponse.

1) Line joue au jeu de la piste. Elle tire le carton 10. Elle pose son pion sur la case 48.

Où était son pion avant qu'elle joue ?

2) Marie achète 6 gâteaux à 4€ l'un.

Combien dépense-t-elle ?

Apprentissage : les solides.

Prends devant toi plusieurs emballages que tu as chez toi. Observe-les bien et regarde les vidéos 2 et 3, la n°2 est pour les CP mais elle te remettra en tête le vocabulaire. Puis regarde ensuite la deuxième vidéo et complète les fiches d'identités de 2 solides que tu auras choisis.

Nom du solide :

Nombre de faces : ...

Nombre de sommets : ...

Nombre d'arêtes : ...

Nom du solide :

Nombre de faces : ...

Nombre de sommets : ...

Nombre d'arêtes : ...

Mini-fichier repro : fais 2 exercices.