

Collège Maxime Deyts – Bailleul

DU CM2 A LA SIXIEME ....

J – 8 mois ...



Bonjour les CM2,  
En décembre, au collège....

Cassie : « Les 5<sup>e</sup> Arleston ont organisé une collecte de jouets en bon état au profit d'enfants défavorisés avec leur professeur de Français, Madame Rigaux. »



Cassandra : « L'entrepôt des Restos du Coeur de Vendin-le-Vieil a brûlé, les 4<sup>e</sup> Shakespeare ont décidé d'organiser une collecte alimentaire, avec leur professeur de Mathématiques, Monsieur Verdier. »

Léontine : « Un petit déjeuner a été offert par le collège à tous les élèves de 6<sup>e</sup> afin d'expliquer l'importance de prendre un petit-déjeuner équilibré chaque matin, pour bien travailler jusqu'à midi. »

A cette occasion, les élèves de ULIS ont réalisé une petite enquête statistique :

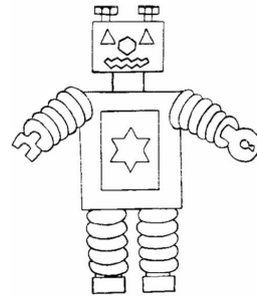


Un immense sapin, offert par la Mairie de Bailleul, a été installé au réfectoire. Il a été décoré par les arrivants (les sixièmes... vous l'an prochain !) et les sortants (les troisièmes).

**MEILLEURS VOEUX A TOUS POUR 2015,  
L'ANNEE DE VOTRE ENTREE AU COLLEGE...**



Les sixièmes Goya jouent avec Nono le robot.



### JEU 1 : CALCULS SECRETS ...

*Règle du jeu : L'enfant choisit un nombre, Nono fait des calculs avec le nombre choisi et donne le résultat.*

Force 😊 😊 😊 😊 :

Nono prend le nombre choisi par l'enfant.

Il ajoute 6.

Il donne le résultat.

1- Cassandra choisit 57 et le dit à Nono. Que lui répond Nono ?

2- Mathis choisit un nombre et le dit à Nono. Nono lui répond 43.

Quel nombre avait choisi Mathis ?

Force 😊 😊 😊 😊 :

Nono prend le nombre choisi par l'enfant.

Il multiplie par 8.

Il donne le résultat.

1- Ambrine choisit 9 et le dit à Nono. Que lui répond Nono ?

2- Maëlle choisit un nombre et le dit à Nono. Nono lui répond 56.

Quel nombre avait choisi Maëlle ?

Force 😊 😊 😊 😊 :

Nono prend le nombre choisi par l'enfant.

Il multiplie par 4

puis il ajoute 5.

Il donne le résultat.

1- Kylian choisit 12 et le dit à Nono. Que lui répond Nono ?

2- Léontine choisit un nombre et le dit à Nono. Nono lui répond 41.

Quel nombre avait choisi Léontine ?

Force 😊 😊 😊 😊 :

Nono prend le nombre choisi par l'enfant.

Il ???

puis il ???

Il donne le résultat.

Mathys choisit 5 et le dit à Nono. Nono lui répond 9.

Marie J. choisit 8 et le dit à Nono. Nono lui répond 15.

Quels calculs a fait Nono ?

## JEU 2 : DEPLACEMENTS SECRETS ...

*Règle du jeu : L'enfant donne des consignes, Nono le petit robot se déplace en suivant les consignes.*

Force 😊 😊

Julie donne les consignes suivantes à Nono :

Démarre du point D.

Avance de 4 cases.

Tourne à gauche de  $90^\circ$  (angle droit).

Avance de 8 cases.

Tourne à gauche de  $90^\circ$  (angle droit).

Avance de 4 cases.

Tourne à gauche de  $90^\circ$  (angle droit).

Avance de 4 cases.

Tourne à gauche de  $90^\circ$  (angle droit).

Avance de 4 cases.

Trace le trajet de Nono.

Force 😊 😊

Jean-François donne des consignes à Nono qui démarre du point E.

Quelles consignes a données Jean-François ?

