

## Verbalisation – Dictée à l'adulte



## Photographies / Supports à la verbalisation

Pour notre deuxième défi, on devait aller au secours de Saint-Nicolas ! On voulait qu'il apporte des bonbons et des chocolats à tous les enfants. On voulait l'aider à remplir son tableau de commandes. Pour comprendre comment fonctionnait son tableau de commandes, on a d'abord observé les tableaux que l'on voit tous les jours : notre tableau des responsabilités, notre calendrier et, par groupes de deux, on a même joué à la bataille navale : ça c'était super !

Ensuite, on a lu les différentes friandises que les écoles ont commandées. Comme c'était un peu difficile, la maîtresse a mis des couleurs pour chaque type de bonbon. On y voyait un peu plus clair.



Romane montre qu'il y a des friandises qui sont commandées par plusieurs écoles. Mais toutes les écoles n'en n'ont pas commandées ! Et en plus, elles demandent à chaque fois le même nombre de friandises ! Par exemple : l'école de Rombas veut 2 mandarines



L'école de Yutz aussi en veut 2 !



Et aussi l'école de Coume en veut 2. et les autres écoles en veulent 0 !



On s'est encore entraîné à reconnaître les mots. C'était un peu plus facile avec les couleurs : quand on en reconnaissait un, il fallait chercher la friandise dans les autres colonnes !



Benjamin a dit qu'il fallait maintenant aider le Saint-Nicolas à compter ! Les enfants veulent savoir combien il devra apporter de pains d'épice en tout.



Un groupe d'enfants dessine donc les friandises dans le sac de Saint-Nicolas : 5 pains d'épice + encore 5 pains d'épice + encore 5 pains d'épice. Les écoles de Hombourg et de Coume en veulent 0, donc, Nathan ne dessine rien pour ces écoles!



Benjamin a compté et il a vérifié si ça correspondait aux dessins de ses copains !  
Oui !





Il écrit le nombre 15 devant le mot « pains d'épices »



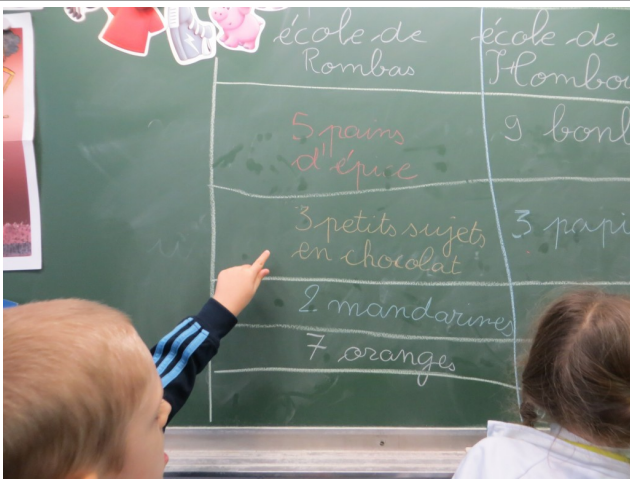
$5 + 5 + 5 = 15$   
Tout le monde est d'accord



Joël et Havin veulent compter le nombre de petits sujets en chocolat !



Je reconnais facilement le mot « petit » : il est facile à lire ! Il y en a dans 3 colonnes mais ils ne sont pas tous sur la même ligne ! Il y a des écoles qui en veulent 0. Les autres, elles en veulent à chaque fois 3....



Il faut compter maintenant !



Joël compte sur ses doigts : Ça fait 9 !



Le groupe qui fait les dessins est d'accord. Joël était sûr de lui puisque  $3 + 3 = 6$  et si je monte encore 3 doigts, ça fait 9.

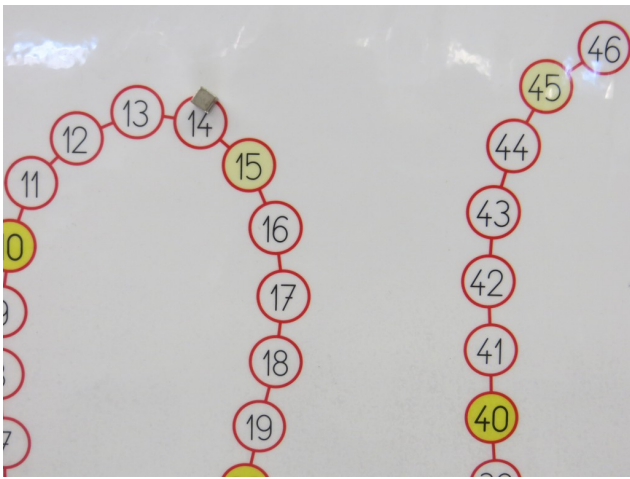


C'est facile :  $2 + 2 = 4$  + encore  $2 = 6$

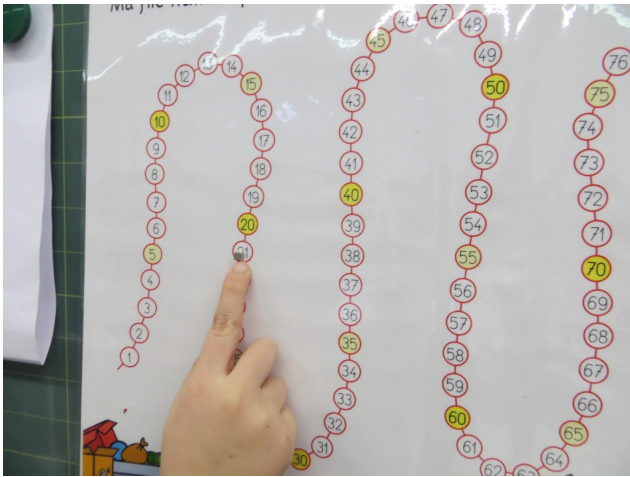
Alais compte les mandarines. Elle reconnaît le « man » de « maman ». C'est moi qui l'écrit !







Il est arrivé sur le 14



Et encore de 7 : il est arrivé sur le 21 !



Il faut 3 enfants pour montrer 21 : Les 10 doigts de Joël, les 10 doigts de Romane et un seul doigt de Nathan !



Le sac de Saint-Nicolas est bien rempli ! Toutes les friandises sont dessinées !





Havin compte le nombre de toupies



Elle fait avancer son jeton



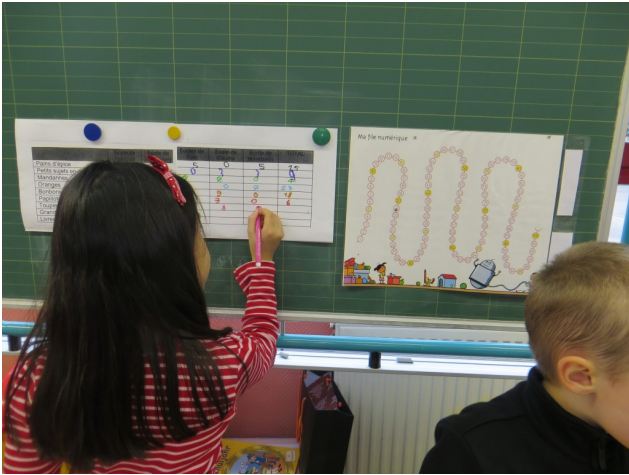
$8 + 8 = 16$   
Benjamin le savait déjà, même sans s'aider avec la bande de nombres !



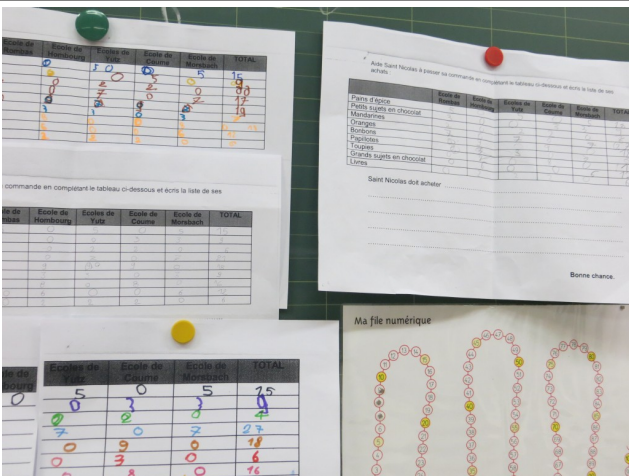
Maintenant, par groupes, on remplit le tableau. On a dû écrire le nombre de friandises commandées par chaque école et dans la dernière colonne, mettre le total.  
Joël vérifie encore ses calculs.



Louka montre à Nathan qu'il s'est trompé de ligne. Il dit : attention ! Si tu te trompes de lignes tu vas faire des erreurs dans tes calculs !



Havin envoie Joël vérifier sur le tableau avec les dessins.

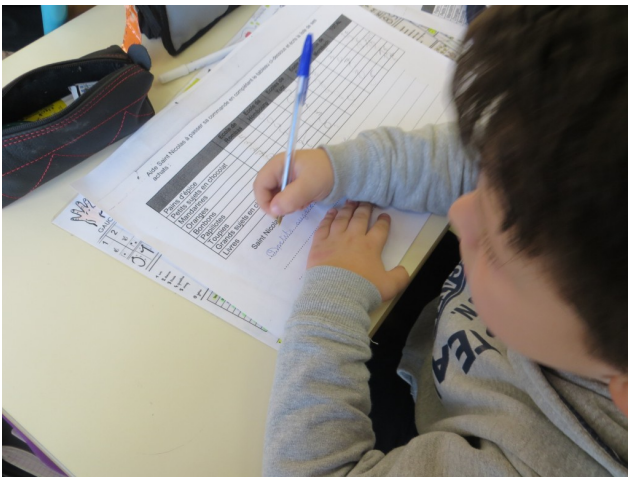


La maîtresse affiche les tableaux complétés par chaque groupe !

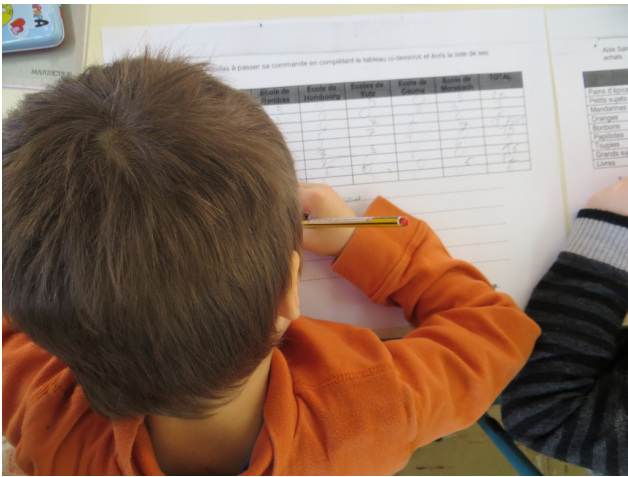


Benjamin est effrayé ! Il a inversé le nombre de toupies et le nombre de grands sujets en chocolat !





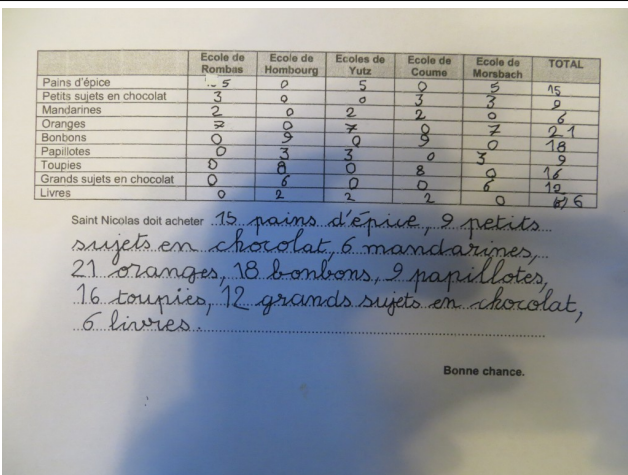
Il a tout de suite vu son erreur... A part ça, il y a juste un groupe qui a voulu faire trop vite et qui s'est trompé dans les calculs avec les oranges :  $7 + 7 + 7 = 21$   
Les enfants se mettent d'accord.



Après avoir vérifié, il faut rédiger la réponse.



Il faut écrire combien de friandises le Saint-Nicolas doit acheter.



C'est le tableau de Romane. Elle a déjà le droit d'écrire au stylo !