

On rénove

Note à l'intention des parents :

Après avoir lu *On rénove* avec votre enfant, il/elle pourra fabriquer une clôture à l'aide de bâtons de Popsicle[®] et de pâte à modeler en suivant une régularité de son invention.

À quoi sert l'argent?

Note à l'intention des parents :

Après avoir lu *À quoi sert l'argent?* avec votre enfant, utilisez des pièces de monnaie pour créer des combinaisons dont la valeur totale est 26 cents. Combien de combinaisons différentes pouvez-vous trouver?

Les deux font la paire

Note à l'intention des parents :

Après avoir lu *Les deux font la paire* avec votre enfant, écrivez ensemble, dans le petit carnet de notes, une courte liste de choses qui vont par deux.

Les mesures mystérieuses

Note à l'intention des parents :

Après avoir lu *Les mesures mystérieuses* avec votre enfant, choisissez ensemble quatre objets et estimez la mesure de chacun de ces objets en utilisant des maillons comme unités de mesure. Vérifiez ensuite votre estimation en mesurant les objets à l'aide des maillons. Vos estimations étaient-elles raisonnables?

On peut compter sur les amis

Note à l'intention des parents :

Après avoir lu *On peut compter sur les amis* avec votre enfant, composez ensemble une petite histoire d'addition et écrivez votre histoire dans le petit carnet de notes pour les autres enfants de la classe.

Dix fois dix oursons

Note à l'intention des parents :

Après avoir lu *Dix fois dix oursons* avec votre enfant, vous pourriez regrouper les perles (qui se trouvent dans le petit sac) en dizaines puis les compter à voix haute : « 10, 20, 30, 10, ... » et ainsi de suite... Encouragez votre enfant à former des dizaines lorsqu'il compte plusieurs objets et à compter ces objets par bonds de 10. C'est un bon raccourci pour compter jusqu'à 100!

Biscuits, fous, fous, fous

Note à l'intention des parents :

Voici une recette de biscuits délicieux que vous pourriez faire avec votre enfant... Demandez-lui de vous aider à mesurer les ingrédients et à ajuster la minuterie sur le four.

Et surtout, régalez-vous!

Biscuits croustillants aux raisins et aux amandes

Ingrédients :

- 1 tasse de beurre ramolli
- 1 $\frac{1}{2}$ tasse de cassonade
- 1 œuf
- $\frac{1}{2}$ c. à thé d'extrait de vanille
- 1 tasse de farine de blé entier
- 1 c. à thé de poudre à pâte
- $\frac{1}{2}$ c. à thé de sel
- $\frac{1}{4}$ c. à thé de bicarbonate de soude
- 1 tasse de flocons d'avoine
- 1 tasse de raisins secs
- $\frac{3}{4}$ tasse de noix de coco
- $\frac{3}{4}$ tasse d'amandes effilées

Dans un grand bol, battre le beurre ramolli et la cassonade. Y ajouter l'œuf et l'extrait de vanille, puis battre encore.

Combiner la farine, la poudre à pâte, le sel et le bicarbonate de soude dans un autre bol. Incorporer les ingrédients secs au mélange de beurre.

Incorporer l'avoine, les raisins, la noix de coco et les amandes. Fabriquer des boules avec la pâte et faire cuire au four à 375° pendant 10 minutes.

Donne environ 4 douzaines de biscuits.