

Pour lundi 5 juin 2023	Pour mardi 6 juin 2023 CM2
<u>Dictée</u> : apprendre les mots de la semaine du 5 juin. <u>Maths</u> : leçon n°22 EVALUATION <u>Grammaire</u> : leçon n°29 EVALUATION	<u>Maths</u> : leçon n°24 + exercice. <u>Conj</u> : leçon n°30 EVALUATION <u>Chant</u> : apprendre tout.
Pour jeudi 8 juin 2023	Pour vendredi 9 juin 2023
<u>Maths</u> : leçon n°23 + exercice. <u>Orthographe</u> : règle n° 8 + exercice	<u>Maths</u> : leçon n°24 + exercice. <u>Orthographe</u> : EVALUATION revoir les mots invariables.

Pour lundi 5 juin 2023	Pour mardi 6 juin 2023 CM1
<u>Dictée</u> : apprendre les mots de la semaine du 5 juin. <u>Maths</u> : leçon n°22 EVALUATION <u>Grammaire</u> : leçon n°29 EVALUATION	<u>Maths</u> : leçon n°23 + exercice. <u>Conj</u> : leçon n°30 EVALUATION <u>Chant</u> : apprendre tout. KAYAK
Pour jeudi 8 juin 2023	Pour vendredi 9 juin 2023
<u>Maths</u> : leçon n°24 + exercice. <u>Orthographe</u> : exercice	<u>Maths</u> : leçon n°23 + exercice. <u>Orthographe</u> : EVALUATION revoir les mots invariables KAYAK

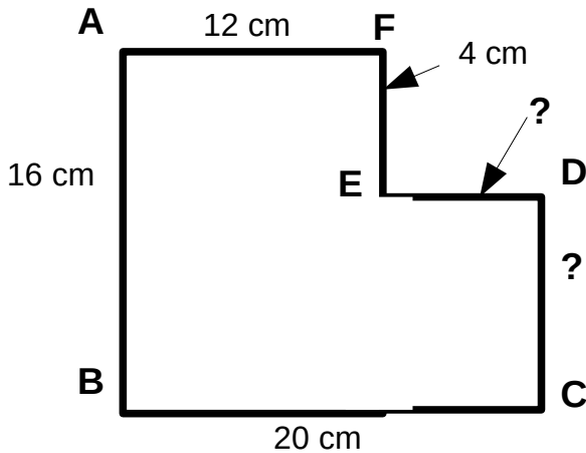
Pour lundi 5 juin 2023	Pour mardi 6 juin 2023 Léo
<u>Maths</u> : leçon n°19 EVALUATION	<u>Maths</u> : leçon n°20 + exercice. <u>Conj</u> : leçon n°30 EVALUATION <u>Chant</u> : apprendre tout. KAYAK
Pour jeudi 8 juin 2023	Pour vendredi 9 juin 2023
<u>Maths</u> : leçon n°21 + exercice. <u>Orthographe</u> : exercice	<u>Maths</u> : leçon n°20 + exercice. <u>Orthographe</u> : EVALUATION revoir les mots invariables KAYAK

Pour mardi 6 juin 2023 **CM1**

Maths Pour faire un gâteau, maman mélange 1,50 hg de beurre ; 0,350 kg de farine, 250 g de sucre, 3 œufs de 65 g et 12 g de levure. **Quelle est la masse de pâte obtenue ? (à faire dans le cahier).**

Pour jeudi 8 juin 2023

Maths : **Calcule les longueurs manquantes puis le périmètre :**



$$[ED] = \dots - \dots = \dots \text{ cm}$$

$$[DC] = \dots - \dots = \dots \text{ cm}$$

Périmètre =

$$\dots + \dots + \dots + \dots +$$

$$\dots + \dots = \dots \text{ cm}$$

Orthographe **Dans ton cahier, récris les mots en les coupant au bon endroit (trouve 2 façons différentes de couper le mot). Barre le mot si on ne peut pas le couper.**

découpage - participation - ours - mathématiques

Pour vendredi 9 juin 2023

Maths : Karine a un paquet d'un kg de farine chez elle. Elle veut utiliser 200 g de farine pour faire un gâteau.

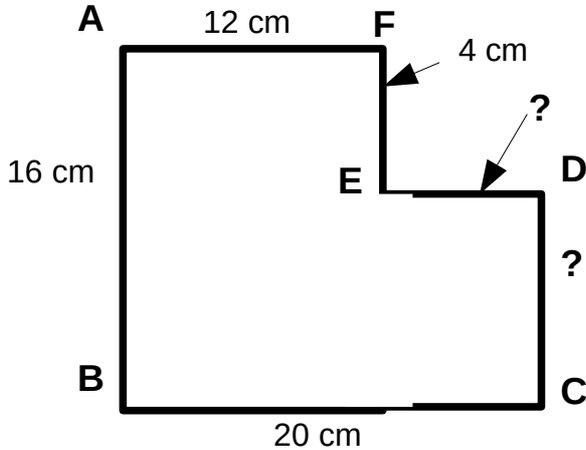
Quelle masse de farine lui restera-t-il après avoir fait son gâteau ? (à faire dans le cahier).

Pour mardi 6 juin 2023 **Léo**

Maths Pour faire un gâteau, maman mélange 1,50 hg de beurre ; 0,350 kg de farine, 250 g de sucre, 3 œufs de 65 g et 12 g de levure. **Quelle est la masse de pâte obtenue ? (à faire dans le cahier).**

Pour jeudi 8 juin 2023

Maths : **Calcule les longueurs manquantes puis le périmètre :**



$$[ED] = \dots - \dots = \dots \text{ cm}$$

$$[DC] = \dots - \dots = \dots \text{ cm}$$

Périmètre =

$$\dots + \dots + \dots + \dots +$$

$$\dots + \dots = \dots \text{ cm}$$

Orthographe **Dans ton cahier, récris les mots en les coupant au bon endroit (trouve 2 façons différentes de couper le mot). Barre le mot si on ne peut pas le couper.**

découpage - participation - ours - mathématiques

Pour vendredi 9 juin 2023

Maths : Karine a un paquet d'un kg de farine chez elle. Elle veut utiliser 200 g de farine pour faire un gâteau.

Quelle masse de farine lui restera-t-il après avoir fait son gâteau ? (à faire dans le cahier).

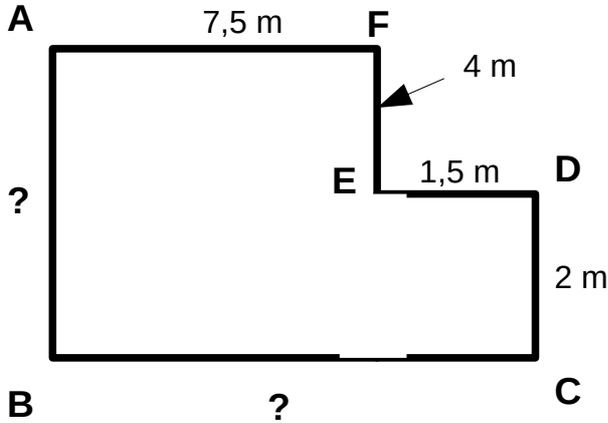
Pour mardi 6 juin 2023 **CM2**

Maths Dans ses expéditions, le commandant Cousteau a rencontré de nombreux cachalots. Il faudrait 400 hommes de 80 kg chacun pour égaler le poids d'un cachalot.

Calcule le poids d'un cachalot en kilogrammes puis en tonnes. (à faire dans le cahier).

Pour jeudi 8 juin 2023

Maths : **Calcule les longueurs manquantes puis le périmètre :**



$$[AB] = \dots\dots\dots = \dots\dots \text{ m}$$

$$[BC] = \dots\dots\dots = \dots\dots \text{ m}$$

Périmètre =

$$\dots\dots + \dots\dots + \dots\dots + \dots\dots +$$

$$\dots\dots + \dots\dots = \dots\dots\dots \text{ m}$$

Orthographe **Complète les mots avec un ou deux « f » :**

o.....rande - a.....ectueux - a.....ricaine - e.....ectivement - o.....enser - a.....irmation

Pour vendredi 9 juin 2023

Maths : Avec 10 tonnes de riz, combien peut-on remplir de sacs de 50 kg ? **(à faire dans le cahier).**