

ACTIVITES DU JEUDI 22 AVRIL

Les activités à réaliser sur Quizinière :

Orthographe : Le participe en -é ou l'infinifitif en -er ?

Exercice 1 : Remplacer les infinitifs et les participes passés.

9GZ5WM

<https://www.quiziniere.com/#/Exercice/9GZ5WM>

Exercice 2 : Orthographier correctement les verbes.

5D8YWE

<https://www.quiziniere.com/#/Exercice/5D8YWE>

Calcul mental : Trouver le complément des centièmes à l'unité.

10 calculs à réaliser sur le site Quizinière.

LZ3QYO

<https://www.quiziniere.com/#/Exercice/LZ3QYO>

Les activités à réaliser sur feuille :

Problème du jour :

Pour réaliser son gâteau, Jim a 15 min de préparation puis 40 min de cuisson. Il faut ensuite laisser refroidir le gâteau pendant 20 min.

Combien de temps faut-il attendre pour pouvoir déguster son gâteau ?

Grandeurs et mesures :

- Fiche d'exercices sur la page suivante.

Exercice 1 : Convertir les unités de durées

Exercice 2 : Calculer des durées

EMC : Le code du vélo : où je circule à vélo ?

Tracer le parcours du cycliste pour aller de chez lui à la piscine en respectant les panneaux de signalisation.

<http://www.mobilipass.fr/jeux/09-01.html>

Mesure CM2 - Les durées 1

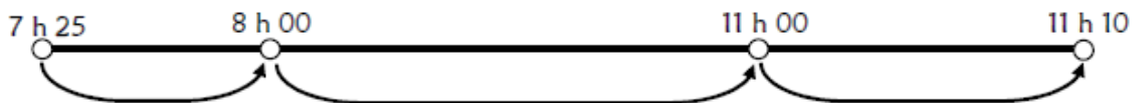
1 - Sur cette feuille, remplis ces tableaux en transformant les durées.

Durée en h et min	6 h	2 h 15 min	7 h 35 min
Durée en min min min min

Durée en min	120 min	160 min	200 min
Durée en h et min h min h min h min

2 - Sur cette feuille, en t'aidant des schémas, calcule les durées qui se sont écoulées.

a) Entre 7h25 et 11h10.



Durées : min h min

Durée totale : min + h + min =

b) Entre 10h35 et 15h50.



Durées : min h min

Durée totale : min + h + min =

c) Entre 8h42 et 16h20.



Durées : min h min

Durée totale :

Activités supplémentaires pour ceux qui le souhaitent :

Problème :

Léa a pris le train à Bordeaux pour se rendre à Toulouse. Le trajet a duré 2 heures et 13 minutes et elle est arrivée à 19h44.

A quelle heure a-t-elle quitté Bordeaux ?

(Tu peux faire un schéma pour représenter le trajet et les durées.)