

Les fondamentaux de CANOPE – grandeurs et mesures

La monnaie



Calculer une somme d'argent



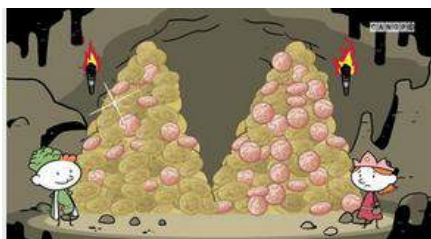
Représenter une même somme d'argent



Les équivalences de monnaie



Les centimes d'euro (entiers)
(1/3)



Les centimes d'euro (entiers)
(2/3)



Les centimes d'euro (décimaux)
(3/3)





Rendre la monnaie (entiers) (1/2)



Rendre la monnaie (décimaux) (2/2)



Payer une même somme de manières différentes



Mesures de durée



Le calendrier



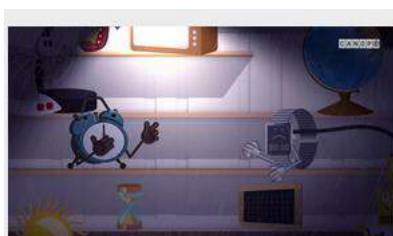
Les instruments de mesure du temps



L'emploi du temps



De l'heure aux minutes (1/2)



Lire l'heure (1/2)



De l'heure aux minutes (2/2)





Lire l'heure (2/2)



Estimer des durées



Comparer des durées



Mesures de masse



De l'utilité des unités de masse



Mesurer des masses



Convertir du kg au g avec des entiers



Convertir du kg au g avec des entiers



Des ordres de grandeur entre le g et le mg



Comparaison avec des décimaux de la t au g





Comparaison avec des décimaux
du kg au mg



Mesures de longueur



Pourquoi des unités de
longueur ?



Des ordres de grandeur entre le
m et le cm



Des ordres de grandeur entre le
km et le m



Convertir du m au mm avec des
entiers



Convertir du km au m avec des
entiers



Convertir du m au mm avec des
décimaux





Convertir du km au mm avec des décimaux

