

### 3. JE COMPRENDS LES PHRASES.



► Chaque couple de phrases raconte la même chose mais d'une manière différente. Cependant dans la deuxième phrase, il y a des informations supplémentaires. Souligne-les.

Ludwig Van Beethoven est né en 1770 en Allemagne.

C'est en 1770, dans une modeste maison d'Allemagne, qu'est né Ludwig Van Beethoven.

Son père veut lui apprendre à jouer du piano ; il lui fait donc quitter l'école très jeune.

Très jeune, il quitte l'école, car son père, qui est musicien à la Cour, veut lui apprendre à jouer du piano.

#### Grammaire : le COD

Exercice 1 : Recopie ces phrases en écrivant en rouge les mots en gras seulement quand ils sont COD.

- Les hommes ont commencé à enterrer leurs morts il y a près de 10 000 ans. Ils ne voulaient plus les abandonner.
- Ils attrapaient les animaux en les prenant au piège.
- Pendant le néolithique, l'homme commence à cultiver la terre, à la cultiver.
- L'homme de Cro-Magnon ignorait l'écriture, mais était un artiste. Les peintures sur les murs des grottes le prouvent.

Exercice 2 : Recopie seulement les phrases qui contiennent un (ou deux) COD et souligne-le(s).

- Les sauveteurs abandonnent les recherches et descendent dans la vallée.
- J'ai rencontré Alison en Italie alors que je visitais Rome.
- Des centaines de phoques avait envahi la grève et dormaient au soleil ou jouaient dans l'eau.
- La prochaine édition de cette foire à la brocante aura lieu en automne.
- Au carrefour, vous continuerez à droite.

#### Problème du jour n°8 :

Monsieur Icks achète 3 convecteurs électriques pour 294€. Quel est le prix d'un convecteur électrique ?

Phrase du jour n° 8 : Identifier le COD et indiquer sa classe grammaticale : Nom propre, GN, groupe infinitif, pronom.

Abdel veut apprendre l'anglais.

#### Calcul : approche de la division

- A partir d'un sac de riz de 100 kg, combien de sachets de 3 kg peut-on remplir ?
- Un sportif veut courir 5 000 m chaque jour. Il s'entraîne sur une piste de 145 m de long. Combien de tours de piste doit-il faire chaque jour ?
- Avec 1238 €, combien de livres à 13 € peut-on acheter au maximum ?