

RITUEL FRANCAIS

C

ANALYSE GRAMMATICALE : Comme en classe !

Phrase 2 :

Avez-vous trouvé vos goûters sur la table cet après-midi ?

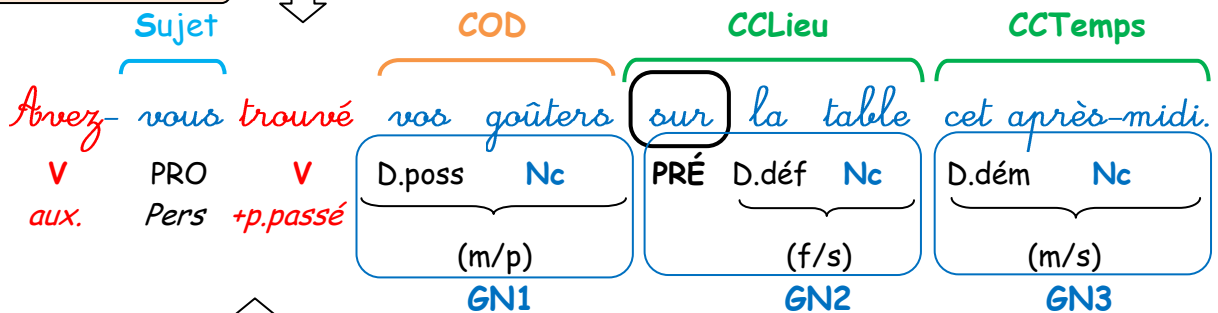
LA PHRASE :

- le TYPE : **Interrogative**
- la FORME : **Affirmative**
- le TEMPS : **Passé composé**
(Avec l'auxiliaire AVOIR)
- l'INFINITIF : **avez trouvé** → TROUVER
- le GROUPE : **1^{er} groupe**

Verbe au PASSÉ COMPOSÉ

J'ai trouvé
Tu as trouvé
Il a trouvé
Nous avons trouvé
Vous avez trouvé
Elles ont trouvé

FONCTIONS



NATURES

FRANCAIS

C

TEXTE « A LA DÉCOUVERTE DU NOUVEAU MONDE »

EXERCICES

) Recopie les phrases suivantes :

- Souligne le **verbe** en rouge, et indique son infinitif et son groupe à la fin de la phrase.
- Souligne le **sujet** en bleu,
- Entoure le ou les **compléments circonstanciels** en vert.
- et précise quelles informations les compléments circonstanciels apportent à la phrase (CCT / CCL ou CCM).

- Sur son bateau, le navigateur **contemple** les étoiles à la tombée de la nuit.
CCLieu Contempler/1^{er} groupe CCTemps
- Progressivement, il **modifie** sa route vers les Açores.
CCManière Modifier/1^{er} groupe CCLieu
- Le troisième jour, avec une violente tempête, les difficultés **commencent**.
CCTemps CCManière Commencer/1^{er} groupe

4. Un rivage **apparaît** **bientôt** **dans le lointain**.

Apparaître/3e groupe CCTemps CCLieu

5. Le célèbre navigateur **quitte** l'Espagne.

Quitter/1^{er} groupe

6. **Après deux mois de navigation**, son équipage **s'impatiente**.

CCTemps

S'impatienter/1^{er} groupe

2) Compter le nombre de phrases du texte. → *Il y a 4 phrases dans le texte.*

3) Combien y a-t-il de verbes conjugués :

- dans la 1^{ere} phrase ?

→ *Il y a 2 verbes dans la 1^{ere} phrase.*

- dans la dernière phrase ?

→ *Il y a 3 verbes dans la dernière phrase.*

4) Transforme les phrases suivantes en phrases affirmatives,

*Il **ne** sait **pas** qu'un continent inconnu lui barre le chemin.*

→ *Il sait qu'un continent inconnu lui barre le chemin.*

*Le Génois **ne** sait **pas** qu'il vient de découvrir l'Amérique.*

→ *Le Génois sait qu'il vient de découvrir l'Amérique.*

5) Ajoute « **en 1492** » dans la phrase suivante : écris les 3 différentes possibilités.

Christophe Colomb découvre l'Amérique.

- ***En 1492**, Christophe Colomb découvre l'Amérique.*

- *Christophe Colomb découvre l'Amérique **en 1492**.*

- *Christophe Colomb, **en 1492**, découvre l'Amérique.*

6) Ajoute un ou plusieurs compléments circonstanciels à la phrase suivante :

***Ce matin**, la fillette, **cachée derrière un arbre**, a rencontré un lutin **dans la forêt magique**.*

CCTemps

CCManière

CCLieu

7) Supprime le COD **l'Espagne** et remplace le par un pronom (lui, me, te, le, la, les, ...)

*Le célèbre navigateur **quitte** l'Espagne.*

→ *Le célèbre navigateur **la** quitte.*

8) Supprime le pronom COI **lui**, et remplace le par le groupe nominal qui convient.

*Un continent inconnu **lui** barre le chemin.*

→ *Un continent inconnu barre le chemin **de Christophe Colomb**.*

*Christophe Colomb **lui** résiste.*

→ *Christophe Colomb résiste **à son équipage**.*

9) Supprime le pronom COD **l'**, et remplace le par le groupe nominal qui convient.

*Il **l'**aborde.*

→ *Il aborde **le rivage**.*

L'ADDITION AVEC LES NOMBRES À VIRGULE

EXERCICES

EXERCICE 1 Recopie les additions suivantes en ligne en écrivant le chiffre des unités simples en rouge :

$$12,7 + 3,24 + 102,5 = ?$$

$$451 + 45,1 + 4,51 = ?$$

$$132 + 15,75 = ?$$

$$3,5 + 72 + 0,99 = ?$$

EXERCICE 2 Pose et calcule les additions de l'exercice 1.

$$12,7 + 3,24 + 102,5 = 118,44$$

$$451 + 45,1 + 4,51 = 500,61$$

$$132 + 15,75 = 147,75$$

$$3,5 + 72 + 0,99 = 76,49$$

			1	2	,	7		
+			3		,	2	4	
+	1	0	2		,	5		
<hr/>								
	1	1	8	,	4	4		

		4	5	1				
+			4	5	,	1		
+			4		,	5	1	
<hr/>								
	5	0	0	,	6	1		

+	1	3	2				
+		1	5	,	7	5	
<hr/>							
	1	4	7	,	7	5	

			3	,	5		
+		7	2				
+			0	,	9	9	
<hr/>							
	7	6	,	4	9		

Voir la correction détaillée sur la 2^e partie de la vidéo :

[CLIC](#) (regarder à partir de 2 minutes 53)