

EXERCICES : Le complément du verbe : COD - COI

1) * Dans les phrases, entoure en bleu le sujet. Encadre le complément qu'on ne peut ni déplacer ni supprimer (** le complément d'objet).

- a) Les écoliers font leurs devoirs. → quoi? (COD)
 b) Le jardinier retourne la terre. → quoi? (COD)
 c) Les élèves saluent les professeurs. → qui? (COD)
 d) Le taxi dépose ses passagers devant leur maison. → qui? (COD)
 e) Elle écrit à ses parents. à qui? (COI)

2) * Dans les phrases, entoure en bleu le sujet et encadre le complément ni déplaçable ni supprimable (** complément d'objet). Souligne en rouge le verbe, puis souligne en vert le complément supprimable ou déplaçable (** complément circonstanciel). *** Colorie en jaune le COD, en orange le COI.

- a) Dans le pré, la vache allaite son petit. COD
 b) Au cirque, les spectateurs admirent les acrobates. COD
 c) Pour la nouvelle année, vous expédiez une carte. COD
 d) Cet arbre donne des fruits délicieux. COD
 e) J'ai rapporté ton livre. COD
 f) Tes enfants respectent la nature. COD
 g) ** Le renard attrape une poule. COD
 h) Elle distribue le courrier. COD
 i) *** Vous pliez des serviettes. COD
 j) Demain, vous parlerez de votre promenade. COI

3) a) Nous **les** prenons sur l'étagère.

b) Avant de partir, Enzo **la** range.

c) Nous **la** confectionnons.

d) Le touriste **les** regarde.

e) Vous **la** soulevez.

f) L'enfant **les** attrape entre ses doigts.

g) Les tigres **les** attrapent.

h) Le jardinier **le** tond.

i) Il **le** lit.

j) Tu **le** lis.

4) a) Caroline invite **sa copine**.

Caroline **l'**invite.

b) Je rencontre **le petit-ami de ma sœur**.

Je **le** rencontre.

c) Tu aperçois **le grand huit**.

Tu **l'**aperçois.

d) Les élèves imaginent **la prochaine sortie scolaire**.

Les élèves **l'**imaginent.

5) a) Je dessine **des roses** et je **les** peins de toutes les couleurs. (**Le pronom souligné nous indique le genre et le nombre du complément**)

b) Martha épluche **une pomme** et elle **la** mange.

c) Il prend **le couteau** et il **le** pose sur la table.

d) Nous voyons **mon oncle** et nous **l'**appelons.

e) Vous sortez **les courses** du sac et vous **les** rangez.

Calcul mental

	1	2	3	4	5	6	7	8
A	5	0	1	2	3		4	8
B	8		7	7	1	0		4
C	5	8	8	3			6	3
D	1	3	6	5	5		8	1
E	7	8	8	4		4	6	9
F	6	9		8	5	0	0	
G		3	2	4		8	6	4
H	9	6	6	2	8		4	3

Horizontalement

- $5DM\ 1C\ 2D\ 3U / 6 \times 8$
- $2 \times 4 / 3.855 \times 2 / 2 \times 2$
- $8.631 - 2.748 / 9 \times 7$
- $2.731 \times 5 / 9 \times 9$
- $47.304 : 6 / 4.221 : 9$
- $(7 \times 7) + (4 \times 5) / 8,5 \times 1.000$
- $(6 \times 6) \times (81 : 9) / (8 \times 100) + (8 \times 8)$
- $13.804 \times 7 / (6 \times 6) + 7$

Verticalement

- $498.764 + 86.412 / 3 \times 3$
- $56 : 0 / 8CM\ 8UM\ 3DM\ 6U\ 3D\ 9C$
- $41.838 - 23.970 / (5 \times 6) - 4$
- $25.000.000 + 2.354.842$
- $(2 \times 15) + 1 / 5.000 : 1.000 / 25 : 5 / 32 : 4$
- $145 : 0 / 51 \times 8$
- $16 : 4 / (68 \times 10.000) + (1.516 \times 4)$
- $131.102 - 46.783 / 387 : 9$

Remplir les cases avec le produit du croisement entre la ligne et la colonne.

\times	7	2	5	4	8	10	6	9	3	1
4	28	8	20	16	32	40	24	36	12	4
5	35	10	25	20	40	50	30	45	15	5
9	63	18	45	36	72	90	54	81	27	9
8	56	16	40	32	64	80	48	72	24	8
2	14	4	10	8	16	20	12	18	6	2
7	49	14	35	28	56	70	42	63	21	7
1	7	2	5	4	8	10	6	9	3	1
6	42	12	30	24	48	60	36	54	18	6
10	70	20	50	40	80	100	60	90	30	10
3	21	6	15	12	24	30	18	27	9	3