

Lundi 25 mai

Rituel de la phrase.

1) **Madrid** est une très grande ville d'Espagne.

2) Madrid : nom propre – est : verbe – une :
déterminant – très : adverbe – grande : adjectif – ville
: nom commun – d' : préposition – Espagne : nom
propre

3) Madrid n'est pas une très grande ville d'Espagne.

Entraînement 3

$4 \times 5 = 20$

$9 \times 9 = 81$

$8 \times 4 = 32$

$2 \times 9 = 18$

$3 \times 3 = 9$

$7 \times 7 = 49$

$6 \times 9 = 54$

$4 \times 7 = 28$

$3 \times 1 = 3$

$1 \times 8 = 8$

$4 \times 6 = 24$

$3 \times 4 = 12$

$2 \times 10 = 20$

$7 \times 5 = 35$

$3 \times 10 = 30$

$5 \times 5 = 25$

$6 \times 7 = 42$

$2 \times 5 = 10$

Maël possède 40 centimes en pièces de 5 centimes.

Combien Maël possède-t-il de pièces ?

Maël possède 8 pièces.

1 * Quelles situations sont des situations de proportionnalité ? Justifie.

a. 1 tablette de chocolat coute 1,80 €.
Le lot de 3 tablettes coute 5,40 €.

b. 1 bouteille d'eau coute 0,50 €.
Le pack de 6 bouteilles coute 3 €.

c. Une baguette de 250 g coute 0,80 €.
Un pain de 1 kg vaut 4,80 €.

d. À 6 ans, Jean pèse 18 kg.
À 12 ans, il pèsera 32 kg.

a) Oui car $3 \times 1,80 = 5,40$

b) Oui car $6 \times 0,50 = 3$

c) Non car 0,80 multiplié par 4 n'est pas égal à 4,80

d) Non car 18 multiplié par 2 n'est pas égal à 32.

3 * Reproduis et complète le tableau de ces situations de proportionnalité.

a.

Mesure du côté d'un carré (en m)	2	4	5	10	21
Périmètre (en m)	8	16	20	40	84

b.

Nombre de cartes	14	28	84	112	140
Nombre de paquets	2	4	12	16	20

c.

Nombre de livres	2	5	7	3	10
Poids (en kg)	3,5	8,75	12,25	5,25	17,5

1 ★ Souligne le complément du nom et entoure la préposition qui l'introduit.

a. un tas de sable

f. une défaite par forfait

b. un voyage en bateau

g. une nuit sans sommeil

c. une tarte à l'orange

h. le sabre du pirate

d. un régime sans sel

i. une sauce aux champignons

e. une soupe au potiron

2) Recopie les GN puis souligne uniquement ceux qui contiennent un complément du nom.

un fruit abimé – une cuillère à dessert – un défilé de voitures –
ma boîte de lego – des collines arrondies – un hiver froid –
une maison en paille – le ski sur herbe

3) Complète les noms suivants avec un complément de nom (introduit par « à », « d' » ou « de »).

un chapeau de sorcière – un sandwich à la tomate - un gâteau à la fraise - le morceau de tarte – une crêpe à la confiture – la porte de Poudlard - une tranche de pain – la fin de l’histoire – le conducteur d’avion

4) Écris des noms qui pourraient être complétés par ces compléments du nom.

Une tarte aux fruits – une brosse à cheveux – les pommes du verger – le toit de tuiles – la clé de la maison – le manteau sans manches- une dictée sans fautes – ma montre en or