



Problème multiplicatif



Le fleuriste a vendu 3 bouquets de 4 tulipes.

Combien le fleuriste a-t-il vendu de tulipes ?



Problème multiplicatif



Dans la boîte, il y a 5 lignes de 6 cookies.

Combien de cookies y a-t-il dans la boîte ?



Problème multiplicatif



Léa a fabriqué 4 colliers avec 8 perles chacun.

Combien Léa a-t-elle utilisé de perles ?



Problème multiplicatif



Tom a invité autant de filles que de garçons à son anniversaire. Il a invité 5 filles.

Combien y a-t-il d'enfants ?



3

@la.classe.de.clara



1

@la.classe.de.clara



4

@la.classe.de.clara



2

@la.classe.de.clara





Problème multiplicatif



Emmy a acheté 3 paquets de bonbons. Il y a 5 bonbons dans chaque paquet.

Combien de bonbons Emmy a-t-elle en tout ?



Problème multiplicatif



Tom achète 3 tartelettes aux fraises. Chaque tartelette coûte 3€.

Combien a-t-il dépensé en tout ?



Problème multiplicatif



Un kangourou fait des sauts de 3 m.

Quelle distance parcourt-il en faisant 6 sauts ?



Problème multiplicatif



Le magasin de jouets reçoit 9 cartons de 2 jeux.

Combien y-a-t-il de jeux en tout ?



7

@la.classe.de.clara



5

@la.classe.de.clara



8

@la.classe.de.clara



6

@la.classe.de.clara



Problème multiplicatif



La maîtresse a commandé 5 paquets de 8 cahiers.

Combien de cahiers a-t-elle commandé en tout ?



Problème multiplicatif



Dans son portemonnaie, Lucas a 7 billets de 5€.

Combien a-t-il d'argent au total ?



Problème multiplicatif



Maman a acheté 4 paquets de terreau pour son jardin. Chaque paquet coûte 5€.

Combien a-t-elle dépensé en tout ?



Problème multiplicatif



Lisa a 12€. Elle veut acheter des paquets de gâteaux à 3€.

Combien peut-elle acheter de paquets de gâteaux ?



11

@la.classe.de.clara



9

@la.classe.de.clara



12

@la.classe.de.clara

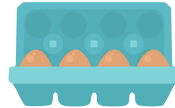


10

@la.classe.de.clara



Problème multiplicatif



Le fermier a ramassé 4 boîtes de 4 oeufs.

Combien d'oeufs a-t-il ramassé en tout ?



Problème multiplicatif



À la crèche, il y a deux fois plus d'enfants l'après-midi que le matin. Le matin, il y a 5 enfants.

Combien y a-t-il d'enfants l'après-midi ?



Problème multiplicatif



Le boulanger a vendu 8 galettes des rois.

Chaque galette coûte 5€.

Combien a-t-il gagné d'argent au total ?



Problème multiplicatif



Dans la salle, il y a 4 rangées de 7 chaises.

Combien de personnes peuvent s'asseoir ?



15

@la.classe.de.clara



13

@la.classe.de.clara



16

@la.classe.de.clara



14

@la.classe.de.clara



Problème multiplicatif



Lisa et Tom achètent chacun une place pour aller au cinéma. Une place de cinéma coûte 8€.

Combien vont-ils dépenser en tout ?



Problème multiplicatif



Lola a récolté 4 paquets de 2 images.

Combien a-t-elle d'images en tout ?



Problème multiplicatif



Dans la classe de CP, il y a deux rangées de 9 élèves.

Combien y a-t-il d'élèves en tout ?



Problème multiplicatif



Marie a un album d'autocollants. Elle peut coller 6 autocollants par page. Elle a déjà rempli 4 pages.

Combien d'autocollants a-t-elle collé ?



19

@la.classe.de.clara



17

@la.classe.de.clara



20

@la.classe.de.clara



18

@la.classe.de.clara



Problème multiplicatif



La maîtresse a 24 bonbons. Elle fait des paquets de 4 bonbons.

Combien de paquets va-t-elle pouvoir faire ?



Problème multiplicatif



28 oiseaux sont répartis dans des cages en groupe de 4.

Combien faut-il de cages ?



Problème multiplicatif



Papa vide trois sachets de friandises dans la gamelle du chien. Chaque sachet contient 6 friandises.

Combien y a-t-il de friandises dans la gamelle ?



Problème multiplicatif



La maîtresse a 12 jetons. Elle les distribue à un groupe d'élèves. Chaque élève reçoit 3 jetons.

Combien y a-t-il d'élèves ?



23

@la.classe.de.clara



21

@la.classe.de.clara



24

@la.classe.de.clara



22

@la.classe.de.clara

CRÉDITS ET CONDITIONS D'UTILISATION



La classe de Clara

Ce document est une création de @laclassedeclarar.

Merci de l'avoir téléchargé, en espérant qu'il vous plaira et servira à vos élèves.

Afin de respecter les droits d'auteur et donc la propriété intellectuelle, vous ne pouvez pas partager le document autrement qu'en donnant le lien vers mon blog, ni copier le concept, l'idée ou la mise en page.

Vous ne pouvez pas enlever mon nom du document ni le modifier.

Enfin, vous ne pouvez pas l'utiliser à des fins commerciales ni le revendre sur des sites divers.

Ce contenu est distribué gratuitement et ne peut donc être vendu.

Si vous remarquez une erreur, n'hésitez pas à m'en faire part et je modifierai au besoin.

N'hésitez pas à m'identifier sur les réseaux sociaux si vous utilisez mes documents.



@la.classe.de.clara



@laclassedeclarar



<https://laclassedeclarar.com/>

Images : Canva

