



PROBLÈMAS CM1 (2)

1	2	3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31	32	33			

Cossí revòlvre un problèma ?

1/ Primièr, legissi la question (**en gras**). Legissi lo tèxte del problèma. Lo tèxte, es coma una istòria.

2/ Me conti l'istòria e ensagi de comprene çò que se passa. Me pòdi ajudar del material de la **brústia de problèmas**.

3/ Quand ai plan comprés çò que se passa, pòdi far un dessenh, escriure... per trobar la resposna a la question.

4/ Pòdi ara escriure l'operacion que correspond a mon dessenh puèi respondre a la question en fasant una frasa.

Verifiqui que ma resulta es possibla.



PROBLÈMAS CM1 (2)

1

Per la quermessa de l'escòla, los parents d'escolans an vendut 210 pescajons a 2 €. **Quant d'argent an ganhat en tot ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

2

Lucie a 13 imatges dins sa colleccion d'animals. Antoine n'a trois còps mai. **Quantes imatges a Antoine ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

3

Lo garagista a acabat d'adobar la veitura. A cambiat los 4 pneumatics. Un pneumatic còsta 125 €. **Quant va costar en tot ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

4

Los vesins an plantat 124 flors. Aprèp una tempèsta terribla, anóncian qu'an quatre còps mens de flors. **Quantas flors lor demòran ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

5

Papa a 5 vèstas de costum e 4 bragas diferentas.
Quantas tengudas diferentas pòt formar ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

6

Un ortalièr plantèt de tulipas dins lo parc. I a 12 rengadas de 20 tulipas.
Quantas tulipas plantèt ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

7

Mathilde a 9 ans. Son paire es 5 còps mai vièlh qu'el.

Quant de temps a son père ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

8

L'escòla a comandat 1 908 estilòs. L'escòla mairala n'a pas comandats que 318.

Quantes còps mens d'estilòs l'escòla mairala va recebre ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

9

Ma menina a 95 € a despensar per ofrir de chocolats a sos fellens. Vòl despensar 5 € per chocolat. **Quantes fellens a ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

10

Un camion transporta 35 paletas que pesan amassa 13 125 quilogramas.
Quant pesa una paleta ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

11

Un vendeire a recibudas 5 810 brústias de consèrva. Se rend compte que s'es enganat dins sa comanda. N'a demandat 7 còps mai que çò previst.
Quant de consèrvas voliá vertadièrament comandar ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

12

Quantes nombres de 3 chifras diferents se pòdon escriure amb las chifras 1, 3 e 7 ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

13

Mamà crompa 8 paquets de 4 gordetas de compòta cadun.

Quantas gordetas a crompadas ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

14

Per la fèsta du vilatge, i a 153 convidats assetats a l'entorn de 17 taulas.

Quantes convidats i a per taula ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

15

Amb 21 €, **quantes paquets de cartas a puis-je m'acheter de paquets de cartas a 1,50 € l'unitat pòdi crompar ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

16

Rachel mesura 2 abrilhons. Lo premier mesura 112 cm, lo segond es 8 còps mai pichon. **Quant mesura lo segond abrilhon ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

17

L'autobus bèl pòt menar 78 personas, alara que lo minibus pòt pas prene que 13. **Quantes còps mai de personas l'autobus pòt prene ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

18

Un paquet de 8 briquetas de chuc de frucha còsta 16,80 €.
Quant còsta una sola briqueta ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

19

Un transportaire deu liurar 85 rametas de papièr. Cada carton conten 5 rametas. **Quantes cartons lo transportaire deu liurar ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

20

L'organizador d'un spectacle a recebuts 3 055 €. I avián 235 espectadors. **Quant cada espectador a pagat sa dintrada a l'espectacle ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

21

Quantes menuts podèm compausar amb, a la tria, quatre plats e cinc dessèrts diferents ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

22

Hakim a fach de torns de pista de karting pendent 57 minutas. Met 3 minutas per far un torn. **Quantes torns a faches ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

23

Un avion a 38 rengadas de 6 sètis pels passagièrs.
Quantes passagièrs pòt transportar ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

24

Al cross del collègi, Julie a percorregut 3 600 m e Tom 2 còps mens.
Quina distància Tom a percorreguda ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

25

Un viatge a Bali per 2 personas se vend a 5 489 €. Per un viatge al Marròc, lo prètz es de 499 €.

Quantes còps mai còsta lo viatge per Bali ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

26

Un terren de football a una longor de 90 mètres e una largor de 60 mètres.
Quina es la susfàcia del terren ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

27

Per calandar sa terrassa rectangulara, mon vesin a mestièr de 15 peirats en longor e de 12 peirats en largor. **Quantes peirats utilizarà en tot ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

28

Dins la vitrina, Léa vei qu'un lòt de 4 pulls còsta 36 €.

Quant còstan 3 pulls ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

29

Maxime a 68 € dins son pòrtamoneda.

Quantes jòcs a 17 € l'unitat pòt crompar ?

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

30

Se 4 coquets còstan 3,60 €, **quant còstan 10 coquets ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

31

Al supermercat, i a una paleta amb 34 cartons de mèrças idènticas. La paleta pesa en tot 510 kg. **Quant pesa un carton ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

32

Se 4 brústias de conserva pesan 2 kg 200 g, **quant pesan 5 brústias ?**

+



PROBLÈMAS CM1 (2)

33

Un fuèlh blanc A4 mesura 21 cm de long e 29,7 cm de larg.
Quina es la susfàcia d'aqueste fuèlh en cm^2 ?