C22-Je sais ca	lculer l'addition posée	C23	- Je sais calcu	ler la sou	straction pos	ée
5 9 5 6	7 853	5	926	8	966	
2 873	3 775	3	883	5	869	-
9 256	5 752	7	946	5	956	
3 5 7 5	4 862	_5	677	3	679	_
5 9 5 6 2 8 7 3			956 867			
	/ 10				/	′ 10
C18-Je sa	is calculer une multiplication	on par déc	omposition			
<i>36 X 4 =</i>		53 X 5 =	=,.			
=,			=			
=,,,,,,			=,,,,,,,			
42 X 4 =		71X2 =	=			,,,
=			=			
=			=	,,,,,,,,,,,		
84 X 3 =						
=,	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,					
=,					/	[′] 10

C21-Je sais calculer une multiplication posée (partie 1)

5 6 x 3 4 7 x 2 3 6 x 4

8 4 x 5

8 5 6 x 3

..../ 5

C21-Je sais calculer une multiplication posée (partie 2)

7 6 x 3

5 7 x 3 4 2 x 4 6 4 x 5

672 x 3

..../ 5

C24-Je sais résoudre un problème : lire un graphique

On a représenté sur un graphique le temps qu'il a fait à Strasbourg au mois de février. **Observe** le graphique, puis **réponds** aux questions.

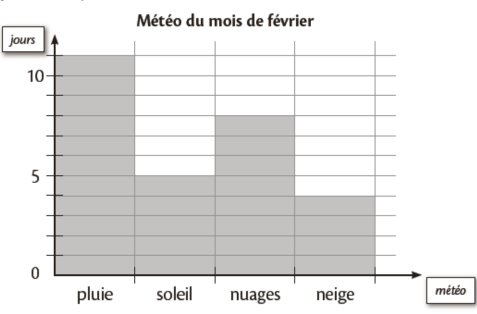
Combien de jours y a-t-il eu du soleil?

Quel temps y a-t-il eu le plus souvent?

Complète: Il y a eu

de la

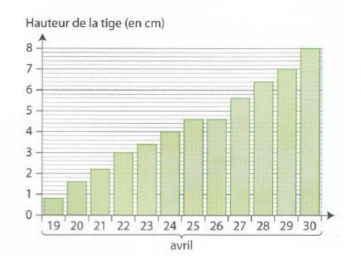
pendant 4 jours.



C24-Je sais résoudre un problème

Dans la classe, nous avons semé des graines de haricots. Chaque soir, les élèves collent sur leur cahier de sciences une bandelette de la hauteur de la tige (afin de voir l'évolution). Le 19 avril, la tige mesure 8 mm.

Le 20 avril, elle mesure 1 cm 6 mm ou 16 mm.



a	Quel	e est	la	hauteur	de	la	tige	
u,	Quei	ic est	Ia.	Hauteur	uc	Ia	uge	

1 avril ?
2 avril ?
0 avril ?
e combien de mm le haricot a-t-il grand e le 23 et le 24avril ?
uel jour la tige n'a-t-elle pas grandi ?

C24-Je sais résoudre un problème : lire un tableau

(III		VILISAT entrées	IONS
Prix par personne Jour	Adulte	Enfant Groupe dulte (moins (7 pers de 10 ans) ou plus	
Lundi, mercredi, jeudi, vendredi	6€	4€	3€
Samedi, dimanche	7€	4€	4€
Promotion du 15 au 20 juillet	4€	3€	2€

a)	Combien coûte l'entrée d'un ad	ult	e l	le
di	manche 12 juillet?			

b)	Combien coûte l'entrée d'un enfant de	7	a	n
le	mercredi 22 juillet?			

c) Combien coûte l'entrée d'un enfant de 8 ans le vendredi 17 juillet?

d) Quel jour de la semaine le musée est-il fermé?

e) Un groupe de 10 personnes vient visiter le
musée le dimanche 5 juillet. Combien chaque
personne devra-t-elle payer?