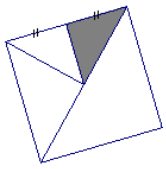



	Questions :	Réponses :
21	$60 \div 4 =$	15
22	$8 \times 25 =$	200
23	Ajoute 55 minutes à 2h 06min	3h01min
24	Complète	11 kg = 11 000 g
25	1 pâtisserie coûte 1,50 €. Combien coûtent 4 pâtisseries ?	6 €
26	$127 + 99 =$	226
27	$2\ 000 - 11 =$	1 989
28	Quelle fraction du carré est coloriée ? 	Coche la bonne réponse : <input type="checkbox"/> le tiers <input type="checkbox"/> le quart <input checked="" type="checkbox"/> le huitième
29	Donner l'écriture décimale de $2 + \frac{3}{10} + \frac{5}{100}$	2,35
30	Calcule astucieusement $2 \times 9 \times 5 \times 3 =$	270

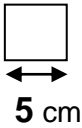
CORRECTION

QUALIFICATIONS – CM1

Session 2019



	Questions :	Réponses :
1	$8 \times 8 =$	64
2	La moitié de 32	16
3	$(6 \times 1\ 000) + (3 \times 10)$	6 030
4	Complète	38
5	$27 - 9 =$	18
6	$100 - 19 =$	81
7	Ajoutez un-quart d'heure à 2h30min	2h45min
8	 A quelle fraction correspond la partie grisée ?	$\frac{3}{4}$
9	12 feutres coûtent 6 euros, combien coûtent 6 feutres ?	3 euros.
10	Complète	$77 - 27 = 50$

	Questions :	Réponses :
11	Complète	$10 \times 23 = 230$
12	Quel est le chiffre des centaines dans le nombre 35 801 ?	8
13	Le double de 18	36
14	24 élèves se mettent par groupe de 3. Combien y-a-t-il de groupes ?	8 groupes
15	Complète	$140\text{ cm} = \mathbf{1m40cm}$
16	Le périmètre de ce carré est de 20 cm. Complète	
17	Combien faut-il de pièces de 10 centimes pour avoir 1 euro 70 ?	17 pièces
18	Dans 48 combien de fois 8 ?	6
19	Entoure la fraction supérieure à 1	$\frac{3}{4}$ $\left(\frac{7}{4}\right)$
20	$60 \div 2 =$	30