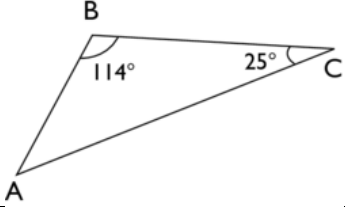
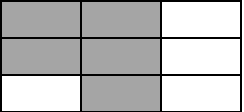


	Énoncé	Réponse	Jury
1	$9 \times 8 =$		
2	Le quart de 24 est ?		
3	$355 + 24 =$		
4	$430 - 14 =$		
5	Combien y a-t-il de dizaines dans 1 048 ?		
6	Dans 20,15 quel est le chiffre des dixièmes ?		
7	$35 + \dots = 200$		
8	Quel est le tiers de 150 ?		
9	Pour 4 €, je peux stationner 50 min. Pour 10 €, je peux stationner : min	
10	Dans 125 combien de fois 5 ?		

	Énoncé	Réponse	Jury
11	Complète :	$78 - \dots = 21$	
12	$1\text{h } 47\text{ min} + 22\text{ min} =$ h min	
13	Quelle est la plus grande des mesures suivantes : 5 cm ; 0,7 dm ou 45 mm ?		
14	$25 \times 11 \times 4 \times 2 =$		
15	Dans 36 combien de fois 4 ?		
16	10 % de 268 =		
17	$13 \times 12 - 12 \times 3 =$		
18	J'achète 20 bonbons à 2 € le paquet de quatre, combien vais-je payer ?		
19	Le périmètre d'un carré est 44, quel est son côté ?		
20	$8 + 8 \times 8 - 8 =$		

	Énoncé	Réponse	Jury
21		$\widehat{BAC} = \dots\dots\dots$	
22	Le quart de la moitié de 160 :		
23	Donner la fraction du rectangle qui est grisée : 		
24	Le double du quart de 48		
25	3 melons coûtent 15,30 €. Combien coûtent 5 melons ?		
26	Le produit de 101 par 15 est :		
27	Une voiture roule 3h30 à 100km/h, quelle distance parcourt-elle ?		
28	Compléter :	$6 - 67 + \dots\dots\dots = 53$	
29	Le périmètre d'un carré est 8 cm, quelle est son aire ?		
30	$17 \times (7 \times 2 - 4) =$		
QS	Question subsidiaire : donne une valeur la plus proche possible de $453 \div 2,5$		

Nom : Prénom :

Classe : 5ème ...

Zone :

Note :

Établissement :

/30

- L'épreuve comporte 30 questions. Les calculatrices sont interdites.
- Durée : 7 minutes.
- Écrire votre nom, prénom et classe sur cette feuille et attendre le signal de départ.



FINALE MONDE MAI 2015

A vos maths, prêts ? Calculez !