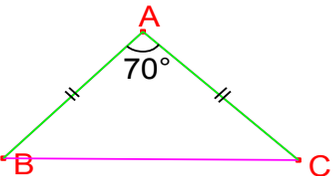


	Énoncé	Réponse	Jury
1	$6 \times 7 =$		
2	$105 - 45 =$		
3	$133 + 99 =$		
4	$4,6 + \dots = 10$		
5	Le tiers de 24 vaut :		
6	$9,4 \times 100 =$		
7	Complète l'égalité ci-contre par le nombre qui convient :	$61 + \dots = 100$	
8	$45,3 : 1000 =$		
9	$810 \div 9 =$		
10	Le nombre de centaines dans 4 568,861 est :		

	Énoncé	Réponse	Jury
11	962 103 est divisible par 3. Vrai ou Faux ?		
12	$54 + \dots ? \dots = 105$		
13	$\frac{49}{56}$ est une fraction qu'on ne peut pas simplifier.. Vrai ou Faux ?		
14	$24 \text{ hm}^2 = \dots \text{ m}^2$	$\dots \text{ m}^2$	
15	Le volume d'un parallélépipède rectangle de dimensions 11cm, 2cm et 10 cm est :		
16	$58,25 \times 0,01 =$		
17	ABC est un triangle tel que $\hat{A} = 37^\circ$ et $\hat{B} = 53^\circ$ . ABC est t-il rectangle ? OUI ou NON ?		
18	$17 \times 6 =$		
19	$413,2 \div 0,001 =$		
20	$25 \times \frac{3}{5} =$		

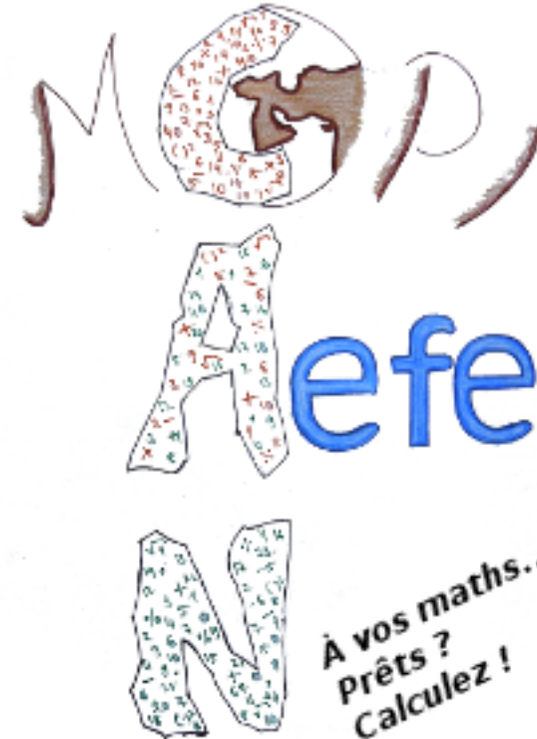
	Énoncé	Réponse	Jury
21	$1,9 + 2,7 + 3,1 + 5 + 2,3 =$		
22	$\frac{1}{2} \times \frac{1}{7} \times \frac{1}{8} \times 8 \times 7 \times 2 =$		
23	<p>ABC est un triangle isocèle en A avec <math>\hat{A} = 70^\circ</math>. Donner la mesure de l'angle <math>\hat{B}</math>.</p> 		
24	Trois quarts de 24 est égal à		
26	$2 + \frac{2}{3} =$		
27	$\frac{5}{6} + \frac{1}{2} =$		
28	Un article qui coûtait 60€ a subi une augmentation de 20%. Quel est son nouveau prix ?		
29	6 L de carburant coûtent 8,70€. Quel est le prix de 24 L ?		
30	Le double de cinq sixièmes de soixante vaut		

Nom : ..... Prénom : .....  
 Classe : 5<sup>ème</sup> Établissement : ..... Score: ...../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.



**Épreuve n° 3 Mars 2015**