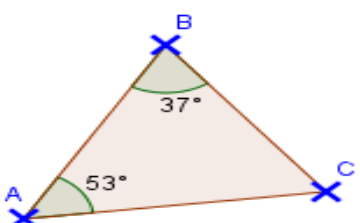


	Énoncé	Réponse	Jury
1	$63 \div 7$		
2	$96 + 23$		
3	$816 + 203$		
4	La moitié de 860		
5	$42 \div 6$		
6	$78 - 9$		
7	Le tiers de 690		
8	Le nombre de dizaines dans 7 890		
9	6×8		
10	$475,02 \times 100$		

	Énoncé	Réponse	Jury
11	$5\,100 \div 0,01 =$		
12	$6 \times 12,5 \times 8 \times 5 =$		
13	$321 + \boxed{} = 1\,000$		
14	Sur une carte à l'échelle $\frac{1}{2500}$, 2 cm sur la carte représente en réalité m		
15	$(16 \times 421) \div 8 =$		
16	Cochez la bonne réponse $432 \times 567 =$	<input type="radio"/> 24 494 <input type="radio"/> 244 944 <input type="radio"/> 244 945 <input type="radio"/> 244 946	
17	$720 \div 80 =$		
18	$400 \times 21 =$		
19	$425 + 213 + 325 + 37 =$		
20	Cochez la bonne réponse $\frac{4}{9} > \frac{2}{3}$	<input type="radio"/> Vrai <input type="radio"/> Faux	

	Énoncé	Réponse	Jury
21	$(47 \times 7) + 3 \times 47 =$		
22	$15 \times 12 =$		
23	Le nombre 2 498 201 est-il divisible par 3?	Oui Non	
24	4% de 120 vaut		
25	La moitié du tiers de 12 est		
26	$\hat{A} = 28^\circ$. Calculer \hat{B} sachant que \hat{A} et \hat{B} sont supplémentaires		
27	 <p>Quelle est la nature de ABC ?</p>		
28	3 stylos coûtent 3,60€. Quel est le prix de 5 stylos ?		
29	$(1 + 4) \times (10 - 2)$		
30	$24,6 \div (6 - 3)$		

Nom : Prénom :

Classe : 5^{ème}

Établissement :

Note :/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.

