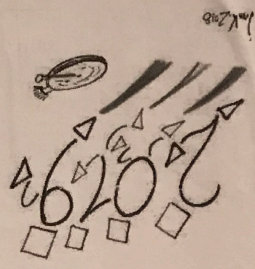
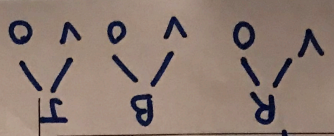


	RÉPONSE	JURY
21) Un train électrique fait un tour de circuit en 25 s.	II fait 2 tours en 50 s.	
22) Un train électrique fait un tour de circuit en 25 s.	II fait 4 tours en 100 s.	$25 + 25 = 100$
23) Compléter la suite logique.	50 / 100 / 150 / 200	
24) Entoure le nombre le plus proche du résultat.	100 1000 10000	
25) Entoure la bonne réponse sans effectuer précisément le calcul.	341 × 7 = 2387 4 × 7 = 28 1117 7341	
26) 2 kg de pommes coûtent 3 €. 7 kg de pommes coûtent 7,50 €. 15 kg de ces mêmes pommes coûtent 10,50 €.		
27) 45 ÷ 5	9	
28) Un quart de 8 €	8 : 4 = 2 €	
29) 15 élèves ont été répartis en 3 groupes de 5 élèves.	15 : 3 = 5	
30) Dans un village, on a le choix entre 3 couleurs pour peindre les murs et 2 couleurs pour la porte d'entrée. En choisissant 1 couleur pour les murs et 1 couleur pour la porte, combien de maisons différentes peut-on obtenir ?	3 couleurs : Rouge - Bleu - Jaune 2 couleurs : Vert - Orange 6 maisons	



SUJET CMI

- ✓ L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits. Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.
- ✓ L'épreuve comporte 30 questions.
- ✓ Durée: 9 minutes

NOM: ..... PRÉNOM: .....  
 CLASSE: .....  
 SCORE: / 30

