

	Énoncé	Réponse	Jury
1	$31 + 542 =$		
2	$876 - 42 =$		
3	$47 + 38 =$		
4	$4750 - 400 =$		
5	$(4 \times 1\,000) + (5 \times 100) + (7 \times 1) =$		
6	$35 \div 5 =$		
7	$3,4 + 6 =$		
8	$1,7 + 0,9 =$		
9	$8,9 - 0,3 =$		
10	$8,6 \times 100 =$		
11	$343 + 251 =$		
12	$879 - 465 =$		
13	$4 \times 7 \times 5 =$		
14	$4,05 \times 6 =$		

	Énoncé	Réponse	Jury	
15	Compléter par la valeur qui convient: $\dots - 2 = 1,55$			
16	Un magasin accorde une remise de 40\$ sur un téléviseur coûtant 229,50 \$. Quel est son nouveau prix ?\$		
17	Compléter par la valeur qui convient: $302 - 0,25 = \dots$			
18	Calculer le triple de 10,9.			
19	Entourer la bonne réponse. Le quart de 36,5 c'est :			
	9,25	9,75	12,25	12,75
20	Quelle est la longueur du côté d'un carré dont le périmètre mesure 72,40 cm ?cm		
21	Quel nombre a-t-on divisé par 100 pour obtenir 23,8 ?			
22	On a planté 15 rangées de 6 érables et 8 rangées de 25 sapins. Combien d'arbres a-t-on planté au total ?			
23	Charlotte a effectué un score de 815 points au jeu vidéo. Combien doit-elle gagner de points supplémentaires pour atteindre le score de 10 000 ?			
24	Continuer la suite logique de nombres par le nombre qui convient : 148,5 ; 148,7 ; 148,9 ; ...			

25	Le prix d'un croissant à 0,83 \$ a augmenté de 0,07\$. Combien coûte-t-il maintenant ?\$	
26	Une paire de pantalon à 65,70 dollars est soldée à 52,40 dollars. Quelle est l'économie réalisée ?\$	
27	Une paire d'écouteurs coûte 21,20 \$. Combien faut-il dépenser pour en obtenir quatre ?\$	
28	La moitié de 70,18.		
29	Un stade pouvant accueillir 10 000 spectateurs a déjà écoulé 7205 billets d'entrée. Combien de places sont-elles encore disponibles ?		
30	Luka doit lire un roman de 560 pages. Combien doit-il en lire en moyenne chaque jour, si il a une semaine pour le lire ?		

LCAN 2021 : Amérique du Nord

1 Remplir les trois cases ci-dessous, seule cette demi-page doit être visible.

◆ Nom :

◆ Prénom :

◆ CM2

2 Bien lire ces consignes :

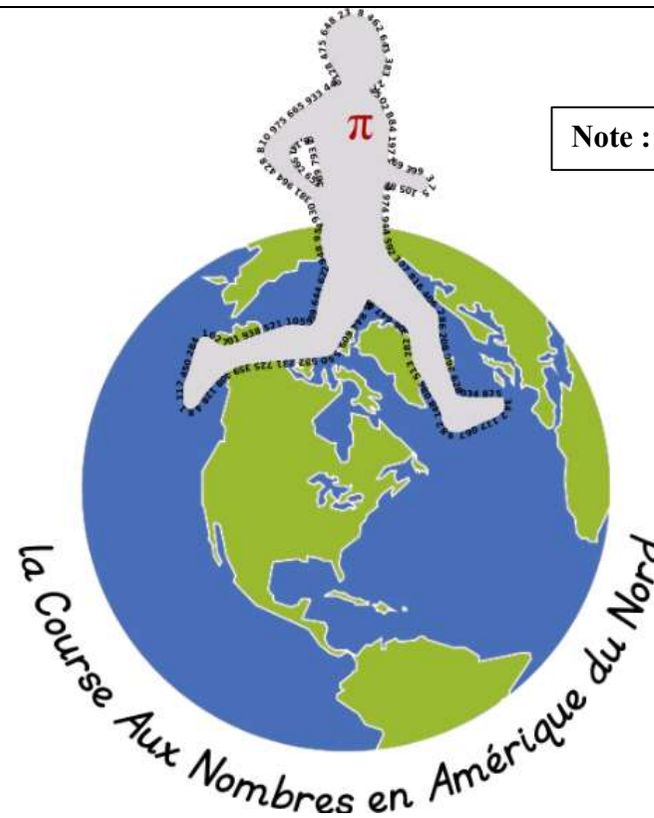
◆ 30 questions en 10 minutes

◆ Calculatrice et brouillons sont interdits.

◆ **Aucun calcul posé ne doit apparaître sur la feuille, raturer un résultat pour proposer une autre réponse est cependant autorisé.**

3 Attendre le signal de départ. Bons calculs et bonne chance !

Note : / 30



A vos maths ... Prêts ? Calculez !
Lcan 2021