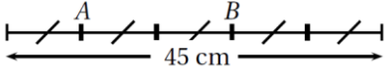
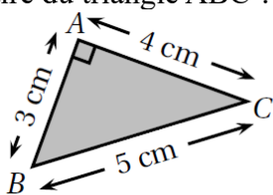


	Énoncé	Réponse	Jury
1	$7 \times 8 =$		
2	$32 + 23 + 17 + 68 =$		
3	$4,8 + 3,22 =$		
4	$8 + 4 \times 3 =$		
5	Donner le chiffre des centièmes de 1 234,5678		
6	Convertir 195 minutes en heures-minutes	...h...min	
7	Le double de 26 est :		
8	$25 \times 4 \times 10 \times 2 \times 0 \times 7 =$		
9	Donne l'écriture décimale de $53 : 5$		
10	Le reste de la division euclidienne de 41 par 9 est :		
11	L'entier égal à $\frac{72}{8}$ est :		
12	Donner l'écriture décimale de $2 + \frac{3}{100}$		
13	$152 \text{ cm} =$ m	
14	$9 \times 17 =$		

	Énoncé	Réponse	Jury
15	Dans un triangle ABC isocèle, on sait que $\widehat{ABC} = 100^\circ$ Combien vaut la mesure de l'angle \widehat{BAC} ?		
16	629 est divisible par 9 : Vrai ou Faux ?		
17	L'écriture de la fraction irréductible de $\frac{56}{42}$ est :		
18	Le quart de 10 est :		
19	Donner $360 \times \frac{5}{6}$ sous la forme d'un nombre entier.		
20	3 L de sirop d'érable coûtent 27 \$. Combien coûtent 5 L de sirop ?\$	
21	30 % de 20 est égal à		
22	Combien mesure AB ?  cm	
23	Trouve le nombre manquant : $3 \times ? = 8$? = ...	
24	Un carré a pour périmètre 16 cm. Quel est son aire ? cm ²	
25	$\frac{3}{7} + \frac{11}{21} =$	

26	Quelle est l'aire du triangle ABC ?  cm ²	
27	Je roule 2h15 à 80 km/h. Quelle distance ai-je parcouru ? km	
28	Quel est le volume d'un cube d'arête 6 cm ? cm ³	
29	Un théâtre comporte quatre salles rectangulaires de 25 rangées de 7 sièges chacune. De combien de sièges dispose ce théâtre ?		
30	Quel est l'entier égal à $\frac{5}{0,01} - 43$?		

LCAN 2021 : Amérique du Nord

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

◆ Nom :

◆ Prénom :

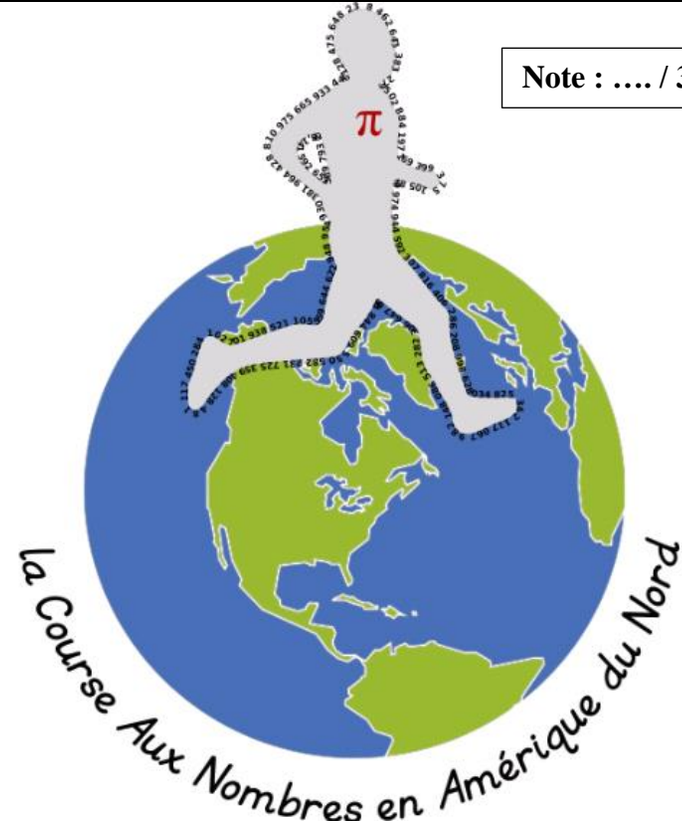
◆ 5^{ème}

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