## Mathematica Centrum Ensemble, formons les mathématiciens de l'avenir

## **TEST PRÉPARATOIRE THALÈS 2020**

1.	734 - 530 = ?					
	A) 234	B) 204	C) 304	D) 230	E) 332	
2.	Un nombre divisé par 4 donne 4. Si on soustrait 5 de ce nombre, le résultat sera					
	A) 10	B) 15	C) 12	D) 11	E) 14	
3.	La cinquième lettre après la neuvième lettre de l'alphabet est la lettre					
	A) m	B) n	C) o	D) p	E) q	
4.	Quelle est la somme des 2 termes inconnus (X et Y ) de la suite: 5, 10, 15, 20, X, Y, 3					
	A) 40 D) 60	B) 50 E) 45	C) 55			
5. 10 pièces de $5\phi = 2$ pièces de $25\phi + ?$ pièces de $10\phi$ .						
	A) 1 D) 2	B) 4 E) 0	C) 3			
6.	La partie ombrée représente quelle fraction du grand carré?					
	A) 6/16 D) 5/16	B) 7/16 E) 3/16	C) 1/4			
7.	Combien d'élément diviseurs de 36?	2.				
	A) 4 D) 6	B) 2 E) 5	C) 3	12• \ 14• 18•		
8.	La moitié de la moitié de 20 plus 3 est égal à 8. 36. 6.					
	A) 7 D) 11	B) 8 E) 10	C) 9	3.		

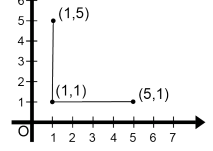
9.	Combien y a-t-il de	ombien y a-t-il de blocs dans la pile?						
	A) 10 D) 13	B) 12 E) 14	C) 16					
10.	Le nombre de faces de sommets d'un cô d'un hexagone est é	ne plus le nombre d						
	A) 12 D) 10	B) 13 E) 14	C) 11					
11.		ombien de nombres naturels impairs de 3 chiffres euvent être formés à l'aide des chiffres 2, 7 et 8?						
	A) 4 D) 2	B) 5 E) 6	C) 3		\			
12.	Une pizza ronde est Combien de tranche coupée 8 fois?			•				
	A) 8 D) 12	B) 16 E) 18	C) 14					
13.	10 cm = ? dm							
	A) 100	B) 50	C) 1 000	D) 1	E) 10			
14.	La température initiale dans une ville nordique était 9 degrés. Si la température a baissé de 2 degrés à chaque jour pendant 6 jours consécutifs, puis a augmenté de 3 degrés à chaque jour pendant 3 jours consécutifs, quelle était la température finale après 9 jours?							
	<del>                                     </del>	-6 -4 -2	2 0 2	4 6 8	10 12			
	A) 0 degré	B) -3 degrés	C) -2 degrés	D) 5 degrés	E) 6 degrés			
15.	Combien des nomb	Combien des nombres naturels entre 99 et 150 sont impairs?						
	A) 23	B) 24	C) 25	D) 26	E) 27			
16.	Si un cœur bat 10 fois en 5 secondes, combien de fois bat-il en 1 minute?							
	A) 120 fois	B) 100 fois	C) 110 fois	D) 90 fois	E) 130 fois			
17.	. Quand un nombre naturel est divisé par 3, le reste est impair. Ce nombre ne pourrait être							
	A) 16	B) 5	C) 13	D) 10	E) 7			

18. Utilisez l'information ci-dessous pour évaluer la valeur demandée.

$$\sqrt{4}$$
 = 2,  $\sqrt{9}$  = 3,  $\sqrt{16}$  = 4,  $\sqrt{25}$  = ?

- A) 3
- B) 4
- C) 5
- D) 6
- E) 7
- 19. Avec 2 oranges, tu peux faire 120 ml de jus. De combien d'oranges auras-tu besoin pour faire 720 ml de jus?
  - A) 10
- B) 9

- D) 12
- E) 8
- C) 11
- **20.** Combien des points suivants: (2, 0), (2, 4), (4, 6), (6, 4) et (3, 3) sont sur une même droite verticale?
  - A) 2
- B) 3
- C) 4



- D) 5
- E) 0