

NOM

Prénom

Classe

Date

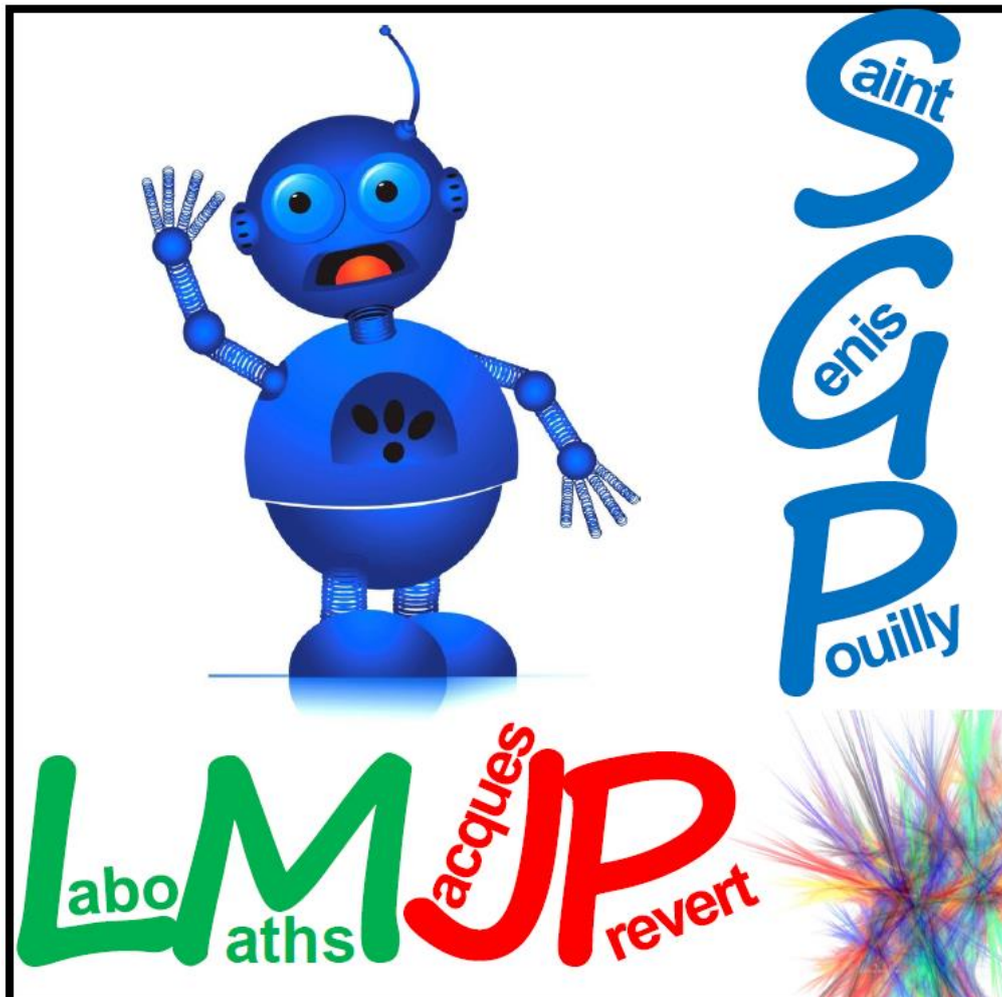
Compétence : I F S TS / 30

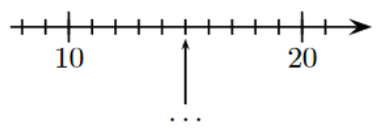
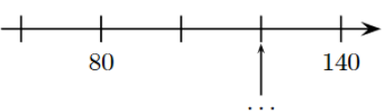
2022-2023 - 5^{ème} Bilan T2

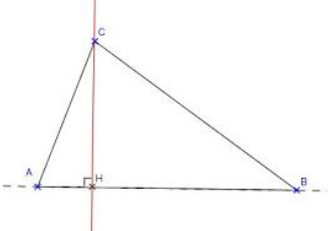
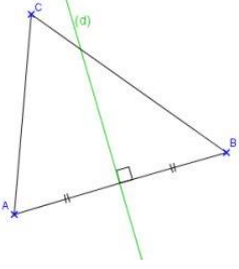
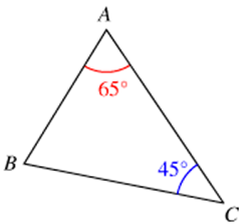
Durée : 9 minutes

L'épreuve comporte 30 questions.

L'usage de la calculatrice et du brouillon sont interdits. Il n'est pas permis d'écrire des calculs intermédiaires.



	Question	Réponse	Jury
1	$7 \times 8 = ?$		N
2	Dans 45, combien de fois 5 ?		N
3	$36 = \dots \times 4$		N
4	$49 + 27 = ?$		N
5	La moitié de 56 = ?		N
6	$6 + 3 \times 5 = ?$		N
7	Le reste de la division euclidienne de 43 par 5 est:		N
8	La somme du produit de 4 par 5 et 10		N
9	$79 + \dots = 1000$		N
10	Complète :		N
11	Complète :		N
12	4 bâtons de réglisse coûtent 3€. Combien coûtent 6 bâtons de réglisse?		N
13	$504 + 99 = ?$		N
14	$322 - 99 = ?$		N
15	7 787 960 est-il divisible par 10 ? (entoure)	Oui / Non	N
16	22 467 est-il divisible par 2 ?	Oui / Non	N
17	19 290 est-il divisible par 3 ?	Oui / Non	N
18	$\frac{12}{3} = ?$	3 / 4 / 6 / 12	F
19	$\frac{\dots}{5} = \frac{8}{10}$		F
20	$\frac{9}{7} = \frac{36}{\dots}$		F
21	$12 \times \frac{5}{6} = ?$		F
22	Compléter	$\frac{13}{19} \dots \frac{6}{4}$	F
23	Le train de 18h00 roule pendant 2h58min. Quelle est son heure d'arrivée?		M

24	Entoure la réponse possible :	La masse d'un chat est : 5 mg 50g 5kg	M
25	 <p>La droite (CH) est une...</p>	médiatrice hauteur segment	G
26	 <p>La droite (d) est une...</p>	médiatrice hauteur segment	G
27	Quel est le périmètre d'un rectangle ABCD tel que : AB = 43 mm et BC = 5,7 cm ? cm	G
28	ABC un triangle tel que : AB = 5 cm; AC = 5 cm et BC = 12 cm. Le triangle est : (entourer la réponse)	constructible non constructible plat	G
29	ABC est un triangle tel que : AB = 3 cm; AC = 9 cm et BC = 6 cm. Entourer la réponse	$A \in \overline{BC}$ $B \in \overline{AC}$ $C \in \overline{BA}$	G
30		$\widehat{CBA} = \dots\dots\dots$	G

Total sur 30

N : Utiliser les nombres entiers	F: fractions	M : Grandeurs et mesures	G: géométrie
..... sur 17 sur 5 sur 2 sur 6
I F S TS	I F S TS	I F S TS	I F S TS