

NOM

Prénom

Classe

Date

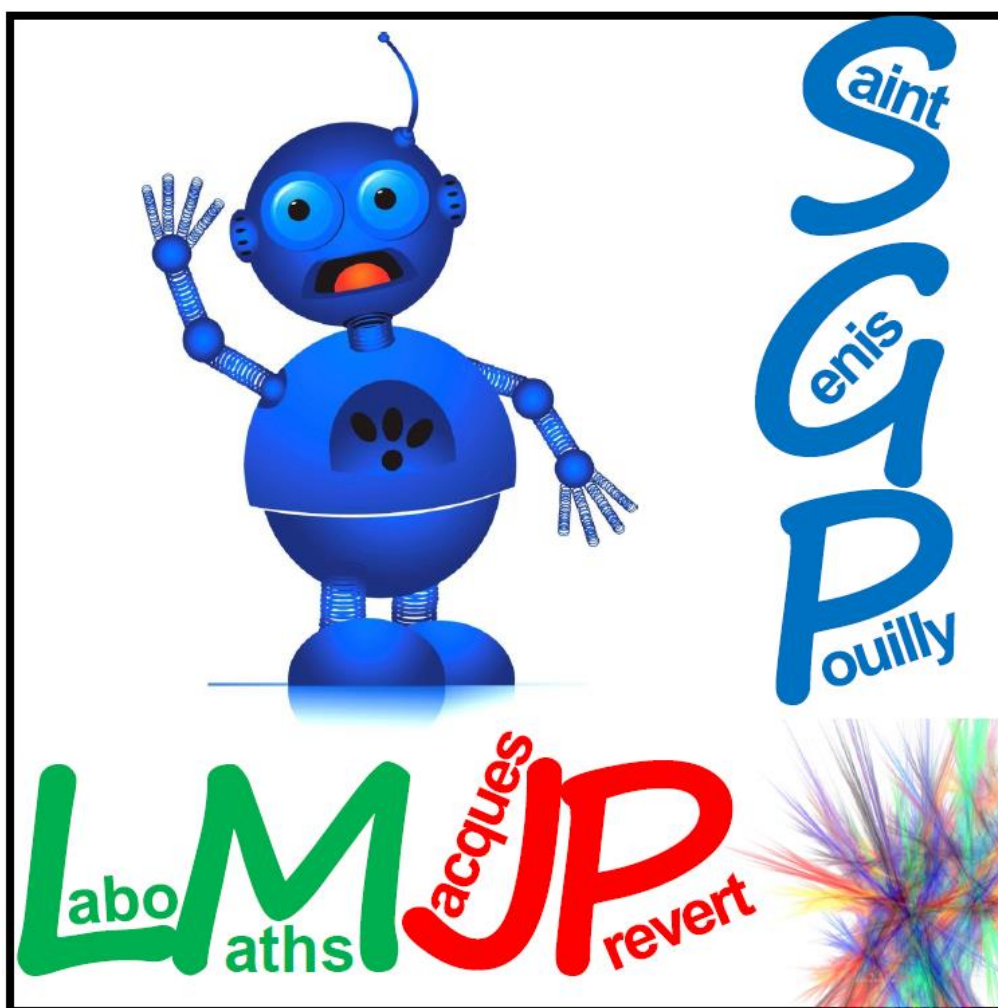
Compétence : I F S TS / 30

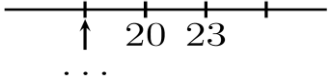





2022-2023 – 6^{ème} Bilan T1






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	Complète :		N
2	Écris en chiffres 17 centaines et 5 milliers		N
3	Dans 748, quel est le chiffre des centaines ?		N
4	Dans 728 301, quel est le nombre d'unités de mille ?		N
5	Dans 380 942 167, quelle est la valeur du chiffre 9 ?		N
6	Dans 574 768 124 110, quel est le chiffre des dizaines de millions ?		N
7	Complète par < ou > :	6 546 6545	N
8	Complète avec un nombre entier :	20 < < 22	N
9	Ecris en lettres : 1 500		N
10	Réécris correctement le nombre : 123456789		N
11	Quel type d'objet est dessiné ? 		G
12	Donne une notation mathématique de cette figure. 		G
13	Quel type d'objet est dessiné ? 		G
14	Donne une notation mathématique de cette figure. 		G
15	Quel type d'objet est dessiné ? 		G

16	<p>Donne une notation mathématique de cette figure.</p> 	G
17	<p>Quel type d'objet est dessiné ?</p> 	G
18	<p>Donne une notation mathématique de cette figure.</p> 	G
19	<p>Quel type d'objet est dessiné ?</p> 	G
20	<p>Donne une notation mathématique de cette figure.</p> 	G
21	$207 + 99 = ?$	N
22	$15 + 15 + 21 = ?$	N
23	$256 - 11 = ?$	N
24	$103 - 99 = ?$	N
25	$702 + ? = 1\ 000$	N
26	Combien manque-t-il à 25 pour faire 100 ?	N
27	$100 - 96 = ?$	N
28	$73 + ? = 100$	N
29	Combien manque-t-il à 917 pour faire 1 000 ?	N
30	$10 - 2 = ?$	N
Total sur 30		

N : Utiliser les nombres entiers	G : Utiliser un langage adapté
..... sur 20 sur 10
I F S TS	I F S TS