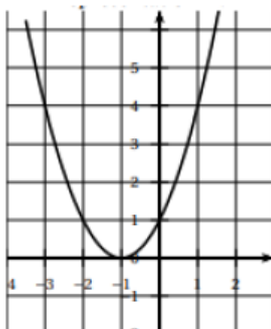


Exercice 163 : qCM du brevet

Cet exercice est un questionnaire à choix multiples (QCM). Dans chaque cas, une seule réponse est correcte. Pour chacune des questions, écrire sur la copie le numéro de la question et la bonne réponse. Aucune justification n'est demandée.

	Questions	Réponse A	Réponse B	Réponse C	Réponse D
1.	Lorsque x est égal à -4 , $x^2 + 3x + 4$ est égal à :	8	0	-24	-13
2.	$\frac{1}{3} + \frac{1}{4} =$	$\frac{2}{7}$	0,583	$\frac{7}{12}$	$\frac{1}{7}$
3.	La notation scientifique de 1 500 000 000 est :	15×10^{-8}	15×10^8	$1,5 \times 10^{-9}$	$1,5 \times 10^9$
4.	En utilisant le graphique G, l'image de 1 par la fonction représentée est :	4	-2	0	-2 et 0
5.	En utilisant le graphique H, Un antécédent de 3 par la fonction représentée est :	-1	1	-5	2

Graphique G



Graphique H

