

EXERCICE

Maiwenn a écrit le script ci-dessous. Voici, à droite, ce qu'elle obtient.



14



Soufian, quant à lui, a écrit le script suivant. Voici, à droite, ce qu'il obtient.



20



1. Recopier les deux scripts, les tester, et expliquer cette différence de résultats.
2. Écrire un script permettant d'afficher le résultat de chacun des calculs suivants.
 - a. $(2,31 + 5,97) \times 11,4$
 - b. $57,8 - 2,3 \times 4,5$
 - c. $2,33 + 1,32 \times 15,7$
3. Adapter votre script pour qu'il demande trois nombres a , b et c à l'utilisateur; puis qu'il calcule $a \times b + c$.