

RAPPORT DE TEST

Exercice testé : Division Protégée

CAS TESTES	E (Variables en entrée) a b	Résultat du programme	BILAN
Diviseur nul	a=5 b=0	Affiche un message d'erreur et demande en boucle à l'utilisateur de re-renter la valeur de b jusqu'à ce qu'une valeur non-nulle soit rentrée	OK
Les deux nuls	a=0 b=0	Affiche un message d'erreur et demande en boucle à l'utilisateur de re-renter la valeur de b jusqu'à ce qu'une valeur non-nulle soit rentrée	OK
Dividende nul	a=0 b=3	res = 0	OK
Les deux positifs	a=8 b=2	res = 4	OK
Diviseur négatif	a=8 b=-2	res = -4	OK
Dividende négatif	a=-8 b=2	res = -4	OK
Les deux négatifs	a=-8 b=-2	res = 4	OK

CONCLUSION

Le programme refuse d'effectuer la division par b si b est nul, dans ce cas là il demande à l'utilisateur de rentrer une nouvelle valeur pour b jusqu'à ce que celle-ci soit non-nulle. Le programme se comporte correctement.