

Questions flashes

1G spécialité math

QF_S36-1

Calcul 1

En utilisant le tableau de signes suivant,
résoudre l'inéquation

$$f(x) \leq 0$$

x	$-\infty$		4		20		$+\infty$
$f(x)$		-	0	+	0	-	

Calcul 2

Développer et réduire l'expression de la fonction f

$$f(x) = (2x + 1)(x - 1)$$

Calcul 3

Calculer l'image de 5 par la fonction f

$$f(x) = (2x + 1)(x - 1)$$

Calcul 4

```
1 a = 2
2 b = 5
3 if a > 3:
4     print("Blahblahblah")
5 else:
6     print("Oups")
```

Que va afficher le programme ?

Fin

On retourne son papier.