

## Correction évaluation mathématiques

### Exercice 5:

$$1: -3 \times (-3) - 5 = -1$$

Le chiffre -1 n'est pas inférieur à lui-même donc -3 n'est pas solution de l'inéquation.

$$2: -3 \times (-1) + 1 \leq 3$$
$$3 \times (-1) + 6 = 3$$

3 est bien inférieur ou égale à lui-même donc -1 est solution de l'inéquation.