

N078 Qui vérifie?

Trouve deux nombres entiers relatifs x et y , qui vérifient :

- a) $x + y = (-3)$ x est inférieur à y **et** x et y sont de même signe.
- b) $x + y = (-3)$ x est supérieur à y **et** x et y sont de signes différents.
- c) $x + y = (+5)$ x **ou** y est nul.
- d) $x + y = (+5)$ x est supérieur à y **et** x et y sont de même signe.