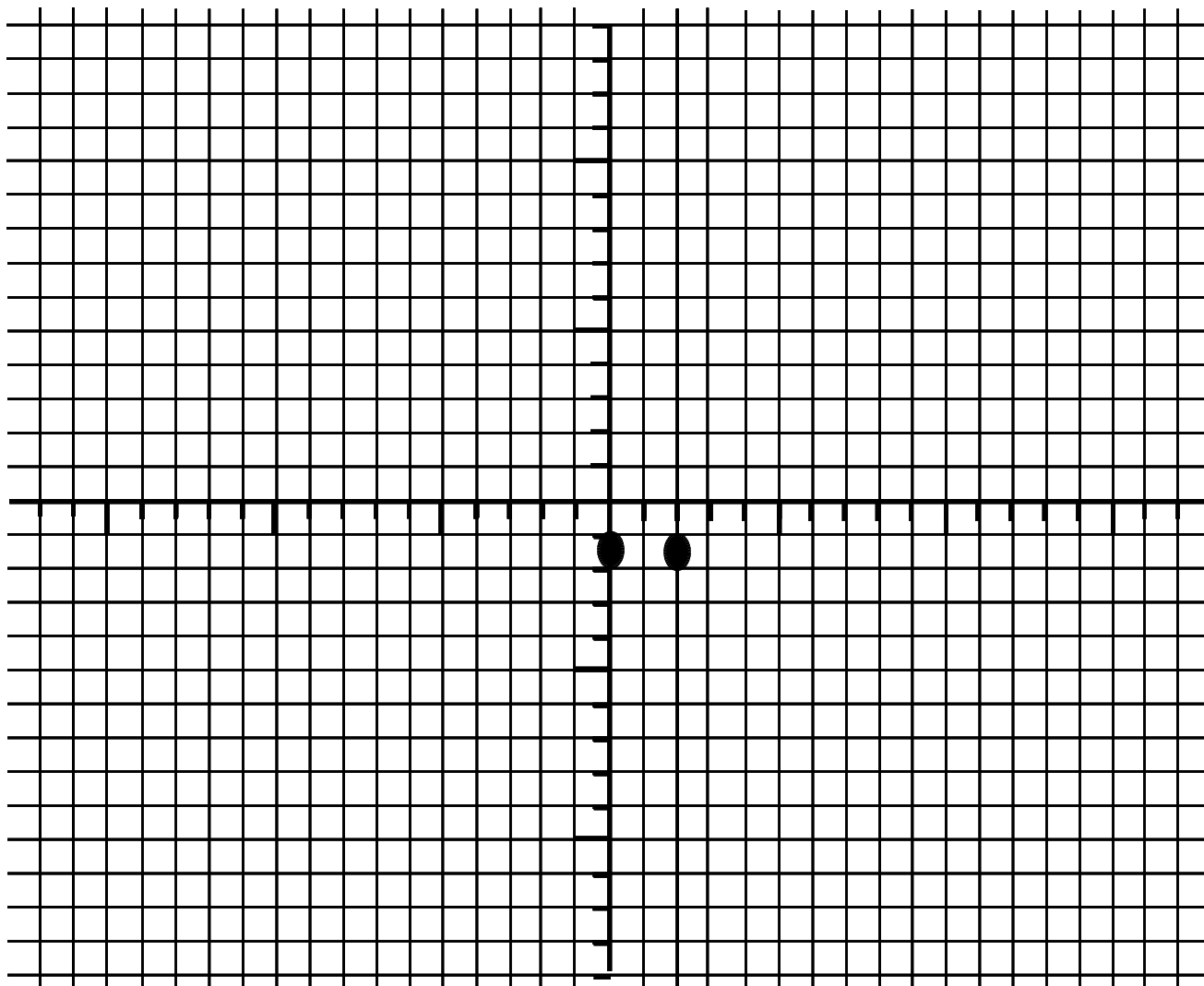




- Dessine les points et relie-les dans l'ordre ligne par ligne :

Qui est-ce ? _____

- a) $(-5;0) (-11;6) (-11;12) (-5;2)$
- b) $(3;4) (3;8) (-5;14) (1;4)$
- c) $(-5;-2) (-5;2) (-3;6) (3;4) (5;0) (11;0) (11;-2) (7;-6) (5;-6) (1;-2)$
- d) $(3;4) (-1,2) (-5;-2) (-7;-2)$
- e) $(-7;-2) (-9;-2) (-11;-6) (-9;-6) (-9;-8) (-7;-6) (-7;-8) (-5;-6) (-7;-6) (-9;-4)$
 $(-7;-2) \rightarrow$ noircir
- f) $(-5;-2) (-3;-10) (-1;-4) (-1;-6) (-5;-2) \rightarrow$ noircir
- g) $(-1;2) (1;-2) (3;2) (3;-2) (-1;-2) (-1;2)$
- h) $(-5;-6) (-5;-8) (-1;-12) (5;-10)$
- i) $(5;-6) (-1;-12) (3;-4) \rightarrow$ noircir
- j) $(7;-6) (5;-10) (5;-6) \rightarrow$ noircir
- k) $(-5;-4) (-7;-4)$



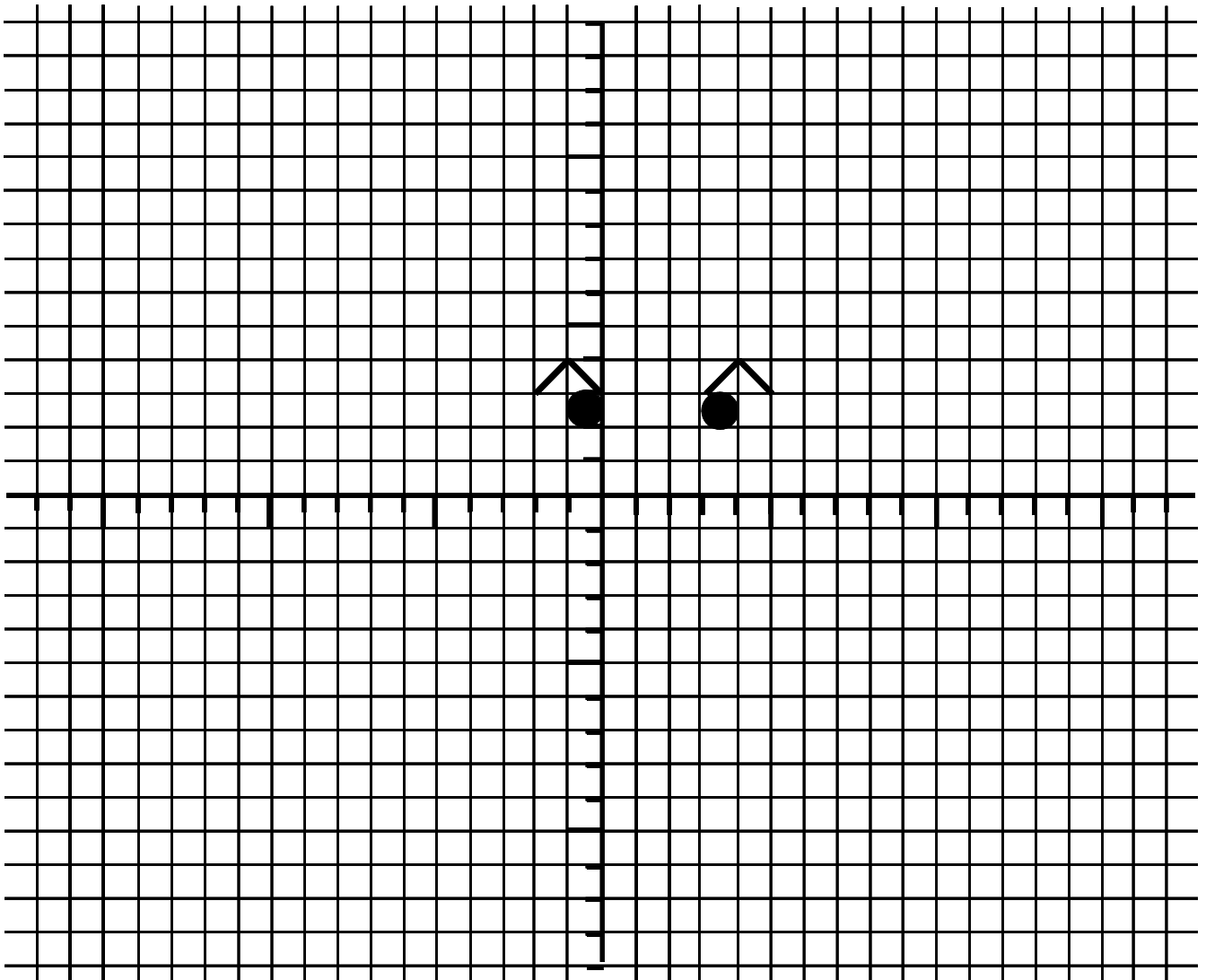
- Dessine les points et relie-les dans l'ordre ligne par ligne :

Qui est-ce ? _____

- a) $(1;0) (3;0) (3;-2) (1;-2) (1;0)$
- b) $(3;-2) (5;-4) (-1;-4) (1;-2) \rightarrow$ Noircir
- c) $(5;4) (5;-4) (3;-6) (-3;-6) (-5;-4) (-5;-2) (-7;0) (-7;2) (-5;2) (-5;4)$
- d) $(-7;4) (7;4) (7;6) (5;6) (5;8) (3;10) (-3;10) (-5;8) (-5;6) (-7;6) (-7;4)$
- e) $(-5;2) (-3;2) (-3;4) \rightarrow$ Noircir

Code les sourcils de gauche à droite :

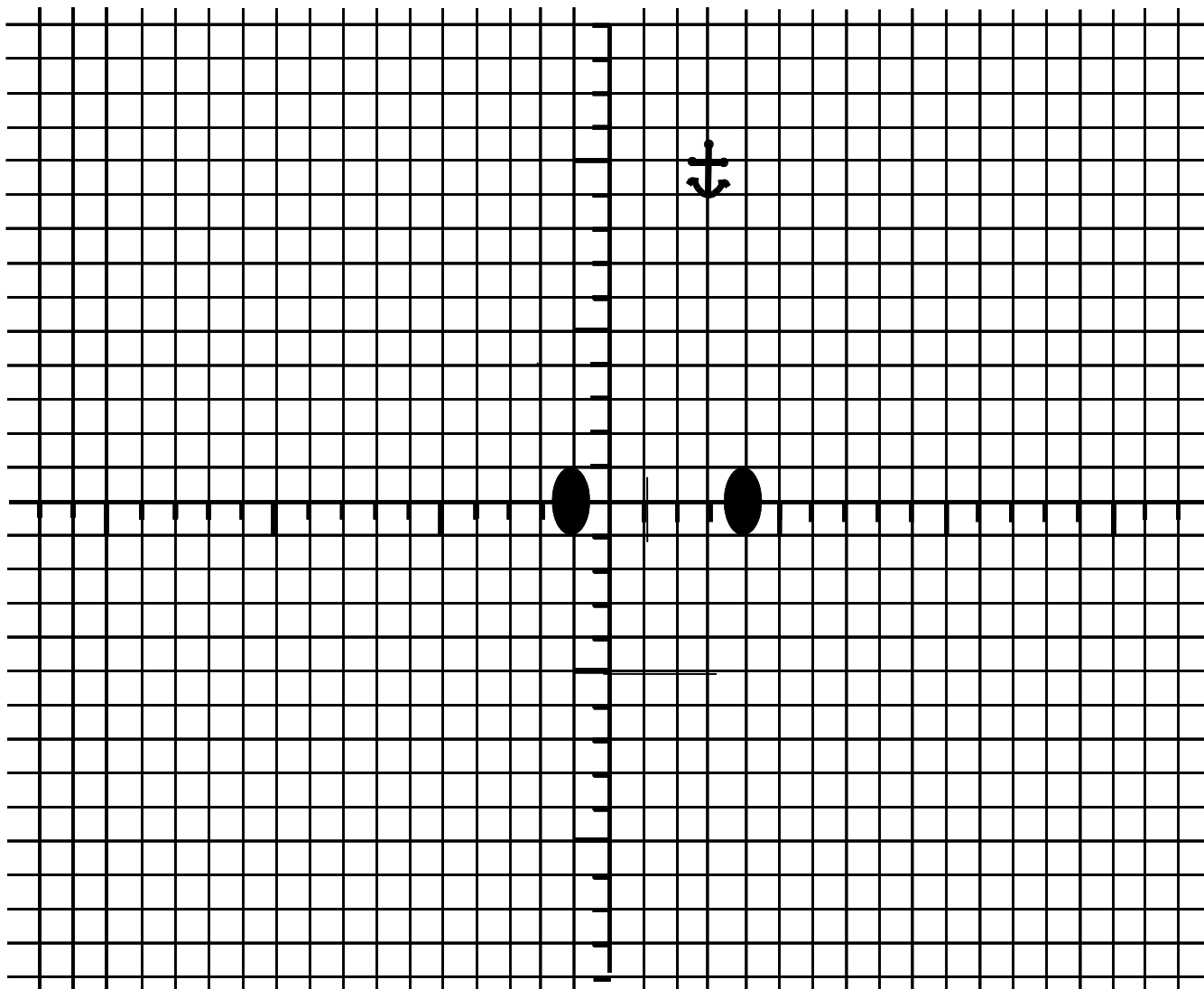
- f) $(_\ ; _\) (_\ ; _\) (_\ ; _\)$
- g) $(_\ ; _\) (_\ ; _\) (_\ ; _\)$



- Dessine les points et relie-les dans l'ordre ligne par ligne :

Qui est-ce ? _____

- a) $(-2;4) (1;1) (1;-1) (-2;-1) (-2;-3) (0;-5) (3;-5) (5;-3) (5;-1) (3;-1) (3;1) (4;3) (4;5)$
- b) $(4;-6) (2;-8) (0;-7) (-4;-5) (-4;-7) (0;-9) (2;-10) (4;-7)$
- c) $(3;-8) (7;-11) (9;-11) (9;-8) (7;-8) (7;-10) (3;-8) \rightarrow \text{noircir}$
- d) $(4;9) (6;11) (4;13) (0;13) (-2;11) (-6;11) (-8;9) (2;9) (2;11) (4;11) (4;7) (-8;7) (-8;9)$
- e) $(-6;3) (-8;3) (-8;7) (-5;7) (-5;5) (-6;5) (-6;3) \rightarrow \text{noircir}$
- f) $(-8;8) (4;8)$
- g) $(-5;5) (6;5) (4;7) (-5;7) (-3;5)$
- h) $(-2;7) (0;5)$
- i) $(1;7) (3;5)$
- j) $(-8;-1) (-4;-5)$
- k) $(-8;5) (-10;5) (-10;2) (-8;0) (-8;-7) (-7;-7) (-7;-9) (-5;-9) (-5;-11) (-2;-11)$
 $(3;-11) (3;-10) (4;-10) (4;-4)$

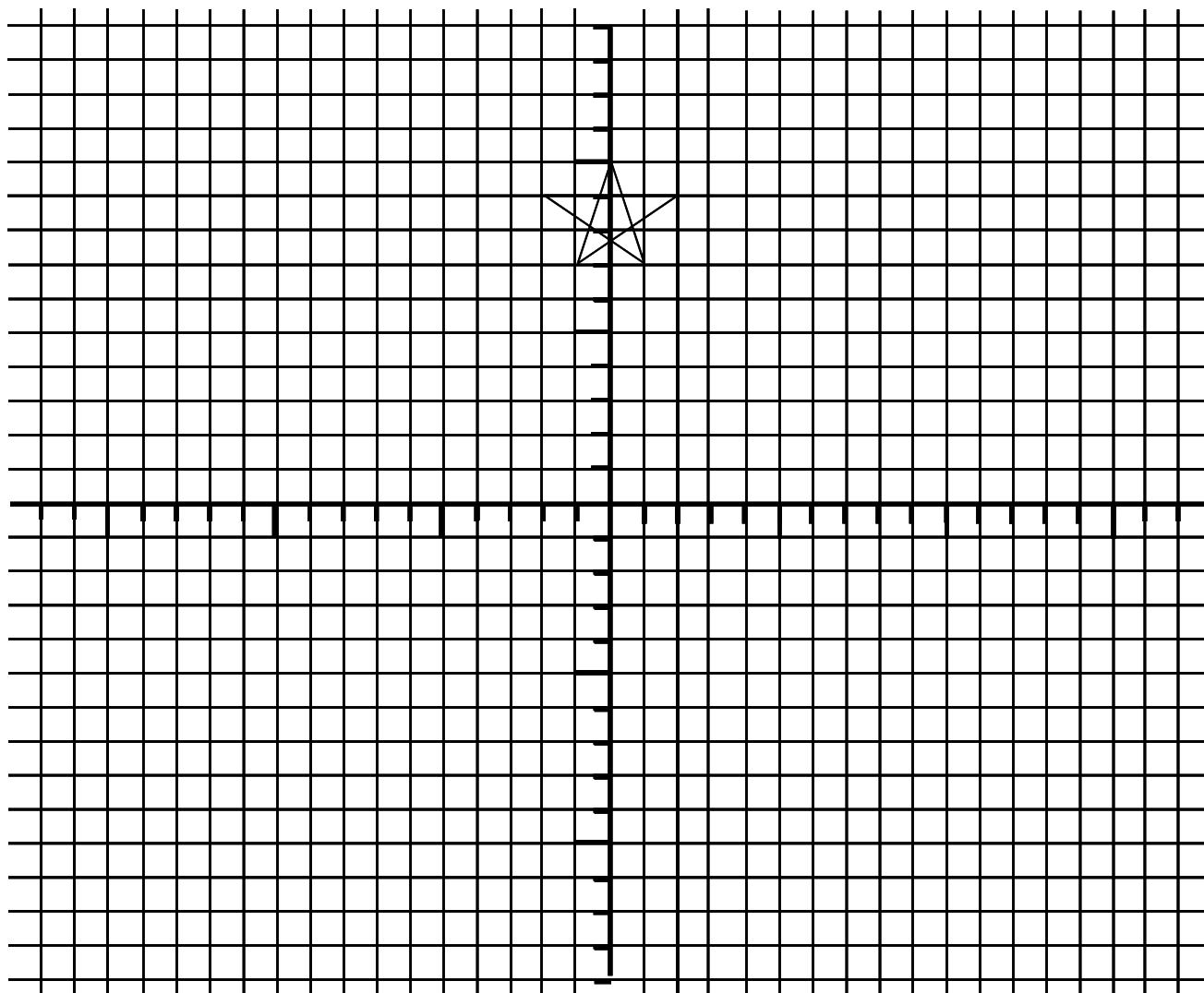




- Dessine les points et relie-les dans l'ordre ligne par ligne :

Qui est-ce ? _____

- a) (4;6) (4;2) (6;4) (6;6)
- b) (-2;-9) (-2;-12)
- c) (-8;6) (-8;4) (-4;6)
- d) (-4;10) (-4;14) (4;14) (4;10)
- e) (2;-5) (2;-12)
- f) (0;6) (4;4)
- g) (0;12) (8;8) (12;8) (12;6) (-12;6) (-12;8) (-8;8) (0;12)
- h) (-3;6) (-3;4) (-1;4)
- i) (-4;6) (-6;4) (-6;2) (-4;2) (-6;-2) (-8;-4) (-8;-6) (-6;-4) (-6;-8) (-4;-10)
(0;-8) (4;-2) (5;-2) (5;3)
- j) (-6;-3) (-12;-9)

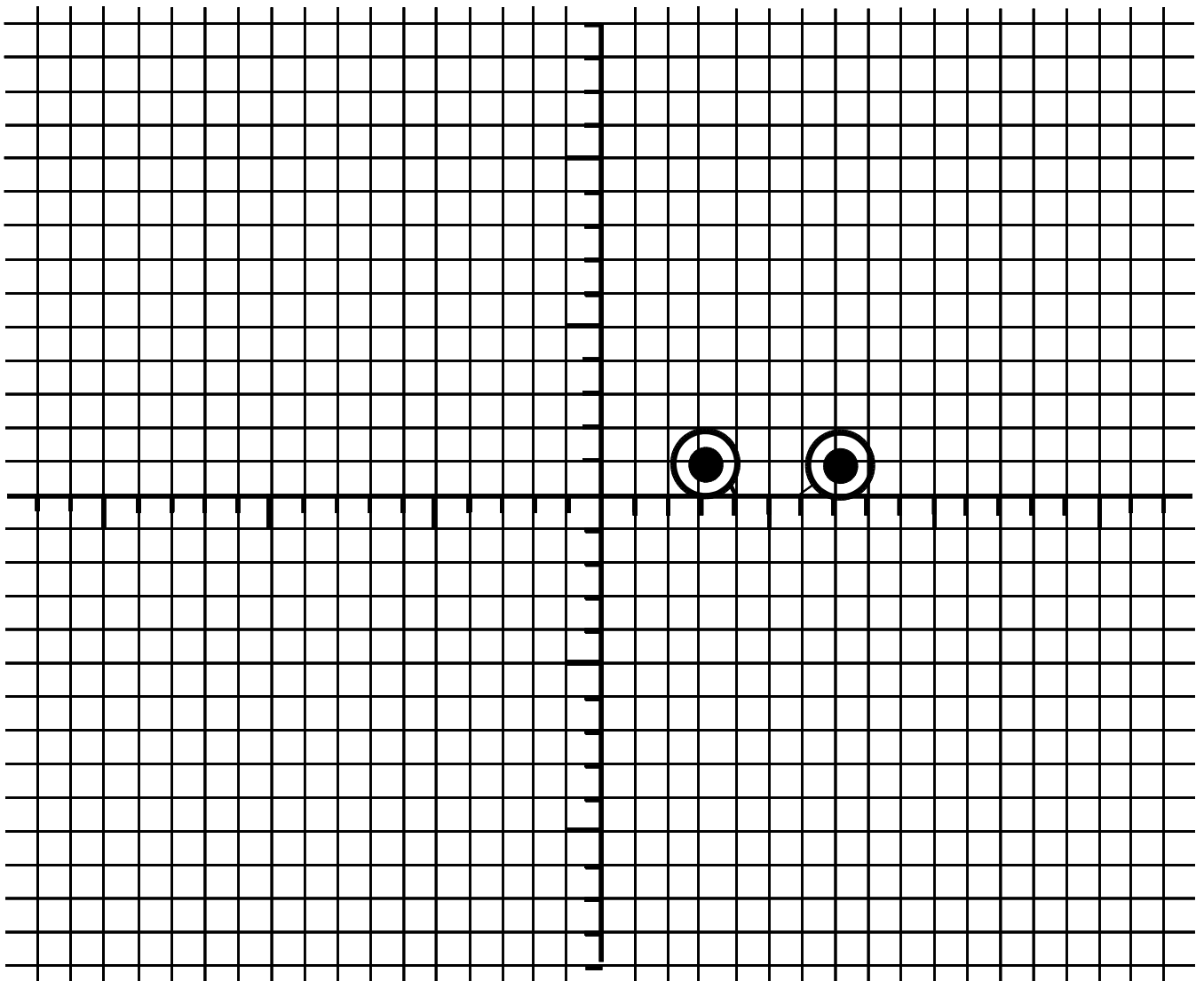




- Dessine les points et relie-les dans l'ordre ligne par ligne :

Qui est-ce ? _____

- a) $(0;6) (0;8) (-10;8) (-10;6) (-8;6) (-8;4) (-2;4) (0;6)$
- b) $(2;-2) (6;-2) (6;-4) (4;-12) (4;-4) (2;-4) (2;-2) \rightarrow$ Noircir
- c) $(2;3) (3;4) (4;3)$
- d) $(6;3) (7;4) (8;3)$
- e) $(-2;4) (2;1)$
- f) $(4;0) (6;0)$
- g) $(-6;4) (-6;2) (-4;2) (-4;0) (-2;-2) (0;-4) (0;-8) (2;-8) (2;-6) (4;-4)$
- h) $(6;-2) (8;0) (8;6) (6;8)$
- i) $(-6;8) (-6;10) (-4;10) (-4;12) (-2;14) (4;14) (6;12) (6;10) (8;10) (8;8) (0;8)$

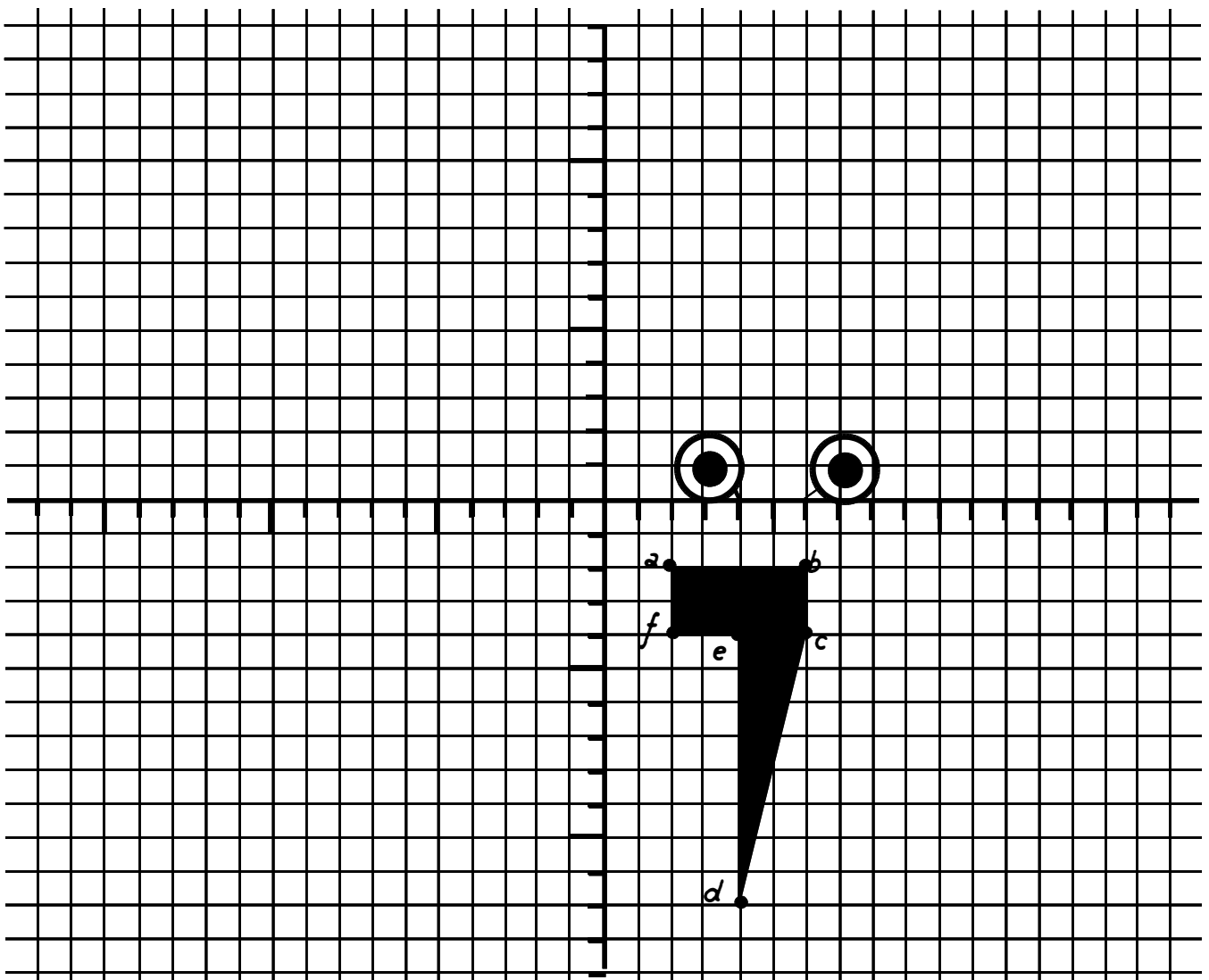




- Dessine les points et relie-les dans l'ordre ligne par ligne :

Qui est-ce ? _____

- a) $(0;6) (0;8) (-10;8) (-10;6) (-8;6) (-8;4) (-2;4) (0;6) \rightarrow$ Noircir
- b) $(2;3) (3;4) (4;3)$
- c) $(6;3) (7;4) (8;3)$
- d) $(-2;4) (2;1)$
- e) $(4;0) (6;0)$
- f) $(-6;4) (-6;2) (-4;2) (-4;0) (-2;-2) (0;-4) (0;-8) (2;-8) (2;-6) (4;-4)$
- g) $(6;-2) (8;0) (8;6) (6;8)$
- h) $(-6;8) (-6;10) (-4;10) (-4;12) (-2;14) (4;14) (6;12) (6;10) (8;10) (8;8) (0;8)$



i) Code : a(;) b(;) c(;) d(;) e(;) f(;)