

## Solutionnaire :

1-  $y = \frac{x}{2} - 2$  ou  $y = 0,5x - 2$  ou  $y = \frac{x-4}{2}$

2-  $x - 2y - 4 = 0$

3- 8,94 unités

4- (2, -1)

5-  $(\frac{10}{3}, \frac{-1}{3}) = (3.3, -0.3)$

6-  $y = -2x + 19$

7-  $y = \frac{x}{2} + \frac{3}{2}$  ou  $y = \frac{x+3}{2}$