

Un coloriage

Colorie en respectant le code couleur.

4 : vert	5 : jaune	6 : rouge	7 : bleu
----------	-----------	-----------	----------

$a: x - 3 = 2$

$b: 3x = 12$

$c: 5x - 1 = 24$

$d: x^2 = 49$

$e: (x + 2) \div 2 = 4$

$f: 6x - 8 = 34$

$g: 5x = 3x + 8$

$h: (2x + 3) \div 5 = 3$

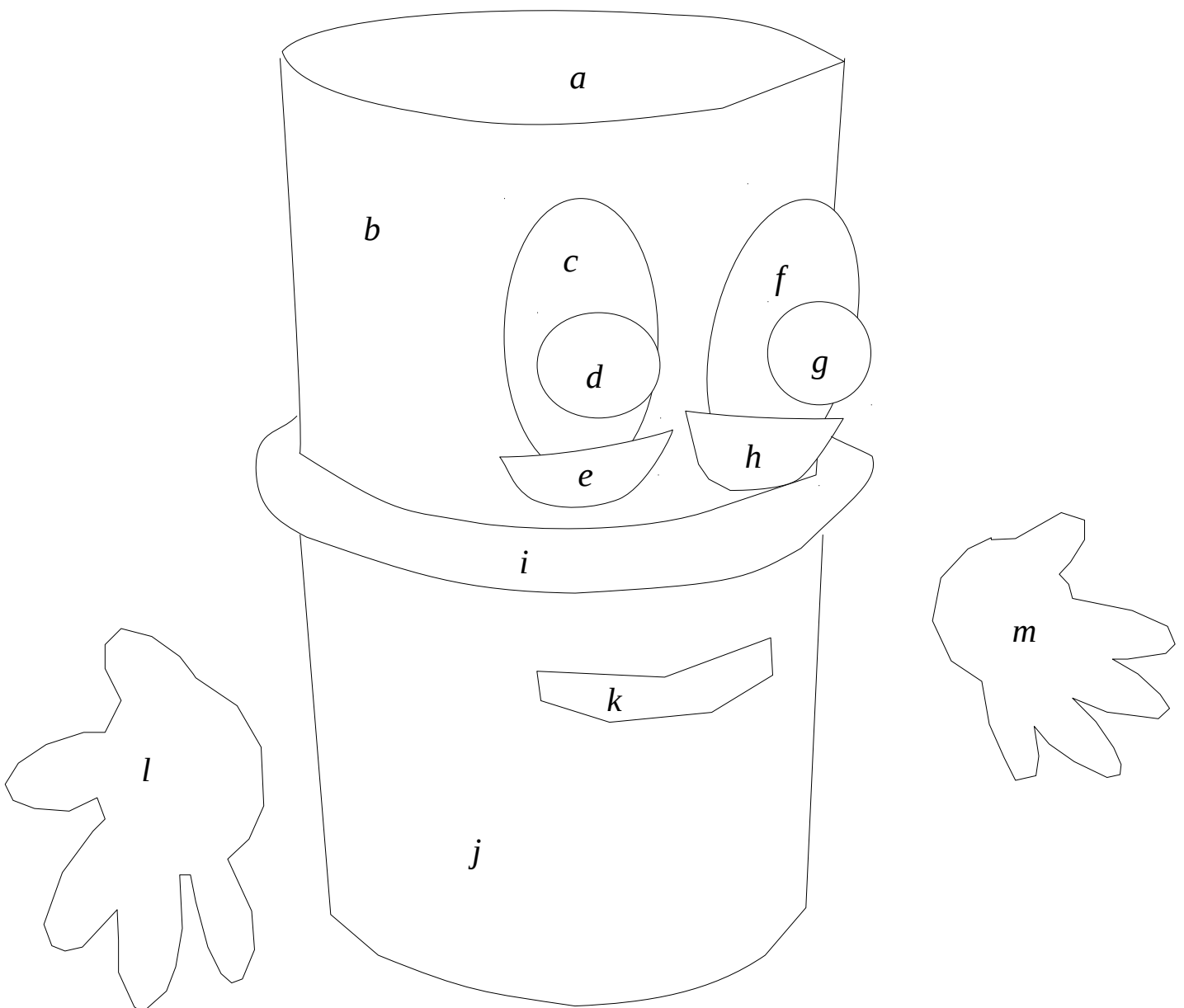
$i: 3x + 5 = 4x - 2$

$j: 3x = 4x - 5$

$k: 2(x + 1) = 10$

$l: 6x \div 10 = 3$

$m: x^2 + 4 = 40$



Un coloriage

Colorie en respectant le code couleur.

4 : vert	5 : jaune	6 : rouge	7 : bleu
----------	-----------	-----------	----------

$a: x - 3 = 2$

$b: 3x = 12$

$c: 5x - 1 = 24$

$d: x^2 = 49$

$e: (x + 2) \div 2 = 4$

$f: 6x - 8 = 34$

$g: 5x = 3x + 8$

$h: (2x + 3) \div 5 = 3$

$i: 3x + 5 = 4x - 2$

$j: 3x = 4x - 5$

$k: 2(x + 1) = 10$

$l: 6x \div 10 = 3$

$m: x^2 + 4 = 40$

