Page 91. Exercice 21.

**Simplifie les expressions en utilisant les notations "au carré" et "au cube".**

$$A = a × a= $$

$$B = b × b × b= $$

$$C = c × c × 3= $$

$$D = 9 + d × d × d= $$

Aire d'un carré de côté c : $c × c = $

Aire d'un disque de rayon r : $π × r × r = $

$$J = 1 × a + a × a= $$

$$K = a × a × a - 0 × b= $$

$$L = 6 × a × a - a= $$

$$M = 2 × a × 3 × a= $$

$$E = a × a × b × 3= $$

$$F = 1 × a × a × b × 0= $$

$$G = a × 2 × b × a × b= $$

$$H = \left(a + b\right)\left(a + b\right)= $$