

## GROUPEMENT EST – 2001

1/ Écrire sous la forme la plus simple possible  $A = \frac{7}{3} - \frac{4}{3} \div \frac{2}{5}$ .

2/ Donner l'écriture décimale de

$$B = -4^2 + 10^3 \times 10^{-1} + (-3)^2$$

3/ Écrire sous la forme  $a\sqrt{3}$  où  $a$  est un nombre entier :

$$C = 2\sqrt{27} - 4\sqrt{3} + \sqrt{12}$$