

LIMOGES – 1999

Écrire le plus simplement possible :

$$A = \frac{5}{7} - \frac{14}{25} \times \frac{15}{49}$$

$$B = (-2)^5 - 3^4$$

$$C = \frac{\frac{3}{4} + \frac{1}{3}}{2 - \frac{7}{3}}$$