

Trouve la valeur inconnue dans chaque
équation.

a) $100 = \underline{\quad} + 86$

b) $81 \div 9 = \underline{\quad} \times 9$

c) $30 \times 2 = 100 - \underline{\quad}$

d) $200 + 153 = 600 - \underline{\quad}$

e) $550 \div \underline{\quad} = 28 + 27$