

NOTAZIO ZIENTIFIKOA II

1. Egin ondorengo eragiketak eta adierazi emaitza notazio zientifikoan:

a) $7,25 \cdot 10^4 - 5,83 \cdot 10^4 =$

b) $7,25 \cdot 10^9 + 5,83 \cdot 10^9 =$

c) $7,25 \cdot 10^9 + 2,1 \cdot 10^8 =$

d) $4,73 \cdot 10^7 - 7,5 \cdot 10^6 =$

e) $1,8 \cdot 10^9 - 2,25 \cdot 10^8 =$

f) $(2,5 \cdot 10^{-7}) \cdot (8 \cdot 10^{-3}) =$

g) $(3,4 \cdot 10^9) : (5 \cdot 10^4) =$

2. Egin ondorengo eragiketak eta adierazi emaitza notazio zientifikoan:

a. $234 \cdot 10^3 + 5231 \cdot 10^2 =$

b. $42,81 \cdot 10^{-5} - 3450 \cdot 10^{-7} =$

c. $1,592 \cdot 10^4 + 2561 =$

d. $0,127 \cdot 10 - 248 \cdot 10^{-3} =$