



Löse die Rechenausdrücke mit Hilfe des 1. Potenzgesetzes.

a) $4^9 \cdot 4^{10} =$

b) $2^5 \cdot 2^9 =$

c) $3^4 \cdot 3^8 =$

d) $9^8 \cdot 9^2 =$

e) $4^4 \cdot 4^7 =$

f) $7^8 \cdot 7^6 =$

g) $4^9 \cdot 4^9 =$

h) $2^8 \cdot 2^9 =$

i) $6^{10} \cdot 6^2 =$

j) $4^6 \cdot 4^6 =$

k) $3^6 \cdot 3^7 =$

l) $4^5 \cdot 4^4 =$