



Löse die Rechenausdrücke mit Hilfe des 5. Potenzgesetzes.

a) $(14^{11})^7 =$

b) $(4^4)^6 =$

c) $(19^5)^4 =$

d) $(14^2)^{12} =$

e) $(20^4)^{11} =$

f) $(9^{15})^{14} =$

g) $(17^{13})^{10} =$

h) $(11^{11})^2 =$

i) $(14^{15})^{10} =$

j) $(15^{12})^{12} =$

k) $(16^{13})^4 =$

l) $(14^5)^7 =$