



Concept_CW_G8_ Laws of Exponents

Match the following :

1. $5^7 \times 5^3$

A. 1

2. $6^5 / 6^3$

B. 7^{12}

3. $(7^4)^3$

C. 5^{10}

4. $3^2/4^2$

D. 6^6

5. 6^0

E. $12^6 / 12^3$

6. 12^{-1}

F. $(3/4)^2$

7. $1 / 5^4$

G. 6^2

8. $6^3 \times 6^5 / 6^2$

H. $1 / 12$

9. 12^{6-3}

I. 5^{-4}