

Factorisation d'Exposants (J)

Décomposez chaque exposants en facteurs.

$$6^9 =$$

$$5^8 =$$

$$5^9 =$$

$$6^{10} =$$

$$4^{10} =$$

$$9^{10} =$$

$$6^{10} =$$

$$5^{10} =$$

$$8^8 =$$

$$9^{10} =$$

Factorisation d'Exposants (J) Solutions

Décomposez chaque exposants en facteurs.

$$6^9 = 6 \times 6$$

10 077 696

$$5^8 = 5 \times 5$$

390 625

$$5^9 = 5 \times 5$$

1 953 125

$$6^{10} = 6 \times 6$$

60 466 176

$$4^{10} = 4 \times 4$$

1 048 576

$$9^{10} = 9 \times 9$$

3 486 784 401

$$6^{10} = 6 \times 6$$

60 466 176

$$5^{10} = 5 \times 5$$

9 765 625

$$8^8 = 8 \times 8$$

16 777 216

$$9^{10} = 9 \times 9$$

3 486 784 401