

simplify \times or \div (4)

S. \times/\div (4)

Simplify

Simplify

Simplify

Simplify

Answers

(a) $n \times n \times n$

(a) n^3

(b) $k \times k$

(b) $k \times k$

(b) $k \times k$

(b) $k \times k$

(b) k^2

(c) $d \times d \times d \times d \times d$

(c) $d \times d \times d \times d \times d$

(c) $d \times d \times d \times d \times d$

(c) $d \times d \times d \times d \times d$

(c) d^5

(d) $k \times k \times k$

(d) k^3

(e) $y \times y \times y \times y \times y \times y$

(e) $y \times y \times y \times y \times y \times y$

(e) $y \times y \times y \times y \times y \times y$

(e) $y \times y \times y \times y \times y \times y$

(e) y^6

(f) $x \times x \times x \times x$

(f) x^4

(g) $e \times e \times e \times e \times e$

(g) $e \times e \times e \times e \times e$

(g) $e \times e \times e \times e \times e$

(g) $e \times e \times e \times e \times e$

(g) e^5

(h) $a \times a \times a$

(h) a^3

(i) $r \times r$

(i) $r \times r$

(i) $r \times r$

(i) $r \times r$

(i) r^2

(j) $b \times b \times b \times b$

(j) b^4