

LATIHAN MANDIRI 4

$$a^2 + b^2 = c^2$$

NAMA :

KELAS :

Petunjuk pengerjaan

1. Silahkan pahami pertanyaan
2. Jawablah pertanyaan dengan jawaban yang benar
3. Silahkan tarik garis dari soal menuju jawaban yang benar

Sederhanakanlah bentuk perkalian dan pembagian bentuk suku tunggal berikut

$$(-4a)^2$$

$$(8x)(-x)$$

$$(-4xy)(2x)$$

$$(-9ab) : 3b$$

$$a^3 : a^2$$

$$-8x^2$$

$$-3a$$

$$16a^2$$

$$-8x^2y$$

$$a$$

