

Toets: Rekenen met Veeltermen

$$4x - 5x =$$

$$-3x^2 \cdot (-5x) =$$

$$(-0,1x)^3 =$$

$$(-2x) \cdot (-3x)^2 =$$

$$(6ab^3 - 4a^2b) : 2ab =$$

$$-4x^2 \cdot (3x - 5) =$$

$$-0,1 x^3 : (-x^3) =$$

$$(16x^2 + 25x - 10) \cdot 0,2x =$$

Facebook @Wiskunne



www.wiskunne.be

admin@wiskunne.be