

2. Stegreifarbeit Physik am _____
Klasse 8c; Name _____

1. Klammere $5x$ aus und bringe den Term in der Klammer auf Normalform.

$$40x^2 + 5x - 35x^3 =$$

2. Multipliziere aus und bringe auf Normalform.

$$(2a - 3)(5 - 3a) =$$

3. Faktorisiere.

$$9(2 - 3x) - 4x(2 - 3x) =$$

4. Bringe auf Normalform.

$$4(x + 3) - 3x(7 - 2x) =$$