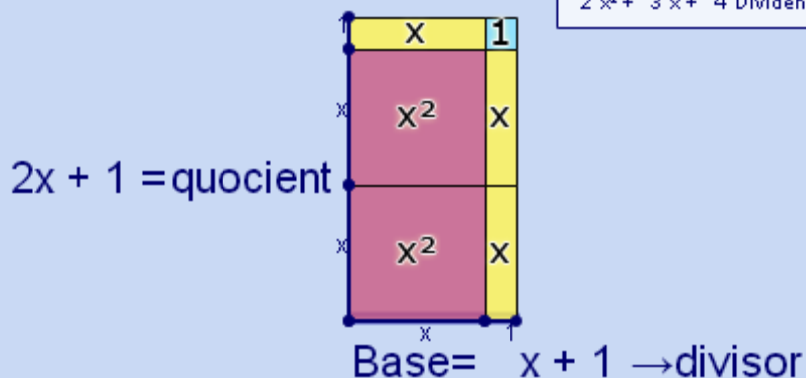


Dividir  $2x^2 + 3x + 4$  entre  $x + 1$

residu= 3

**111**

$2x + 1$	Divisor $x$
$\cdot 1x + 1$	Quocient
$2x + 1$	
$2x^2 + 1x$	
$2x^2 + 3x + 1$	
$+ 3$	Residu
$2x^2 + 3x + 4$	Dividend



En aquesta unitat aprendràs a:

- A treballar amb expressions literals per obtenir valors concrets en fórmules i equacions en diferents contextos.
- La Regla de Ruffini.
- Teorema del residu.
- A reconèixer els polinomis amb coeficients reals irreductibles.
- A factoritzar polinomis amb arrels enteres.



Accés a material imprès



Accés a quadern de treball

