

## 4e – Course Aux Nombres

**60** 📖 Répondre aux cinq questions suivantes sans calcul intermédiaire, sans calculatrice, sans brouillon.

$27 \times (-11)$	
$7x - 4$ pour $x = -1$	
Développer : $3x(2x - 7)$	
$\frac{6}{13} \times (-13)$	
PAF est rectangle en A. PA = 3 cm ; PF = 6 cm.	AF = ...

📖 Relire la leçon.