

### AUTOMATISMES 3

Énoncé	Réponse
Calculer : $\sqrt{81} = \dots$	
Calculer : $\sqrt{(-11)^2} = \dots$	
Calculer : $\frac{7^5}{7^{-6}} = \dots$	
Calculer : $(3^7)^2 = \dots$	
Déterminer la notation scientifique de 0,0125	

### AUTOMATISMES 3

Énoncé	Réponse
Calculer : $\sqrt{81} = \dots$	
Calculer : $\sqrt{(-11)^2} = \dots$	
Calculer : $\frac{7^5}{7^{-6}} = \dots$	
Calculer : $(3^7)^2 = \dots$	
Déterminer la notation scientifique de 0,0125	

### AUTOMATISMES 3

Énoncé	Réponse
Calculer : $\sqrt{81} = \dots$	
Calculer : $\sqrt{(-11)^2} = \dots$	
Calculer : $\frac{7^5}{7^{-6}} = \dots$	
Calculer : $(3^7)^2 = \dots$	
Déterminer la notation scientifique de 0,0125	