

Nom
Prénom

Contrôle n°7-2

Exercice 1 (10 points) Écrire à chaque fois que c'est possible sous forme d'un produit, puis donner le résultat :

- $(-2)^3$
- -5^3
- $(-1)^4$
- $-(-1^8)$
- $-(-3)^4$
- $(-5)^0$
- $-(-4)^1$

Nom
Prénom

Contrôle n°7-2

Exercice 1 (10 points) Écrire à chaque fois que c'est possible sous forme d'un produit, puis donner le résultat :

- $(-2)^3$
- -5^3
- $(-1)^4$
- $-(-1^8)$
- $-(-3)^4$
- $(-5)^0$
- $-(-4)^1$