

Compétence travaillée	Difficulté	Socle commun	Nombre d'erreurs
Calculs avec la définition des puissances	★☆☆☆☆	✓	

Calculer.

1) $1^1 =$	2) $(-3)^1 =$	3) $0^1 =$	4) $2^0 =$
5) $(-2)^4 =$	6) $1^0 =$	7) $2^3 =$	8) $3^2 =$
9) $3^3 =$	10) $-1^3 =$	11) $0^4 =$	12) $0^3 =$
13) $(-2)^1 =$	14) $1^3 =$	15) $3^0 =$	16) $2^4 =$
17) $3^4 =$	18) $2^2 =$	19) $-1^4 =$	20) $-3^2 =$
21) $-1^2 =$	22) $0^2 =$	23) $-1^0 =$	24) $-2^1 =$
25) $-2^3 =$	26) $-2^2 =$	27) $1^2 =$	28) $(-3)^3 =$

✂.....✂

1) $1^1 =$ <input type="text" value="1"/>	2) $(-3)^1 =$ <input type="text" value="-3"/>	3) $0^1 =$ <input type="text" value="0"/>	4) $2^0 =$ <input type="text" value="1"/>
5) $(-2)^4 =$ <input type="text" value="16"/>	6) $1^0 =$ <input type="text" value="1"/>	7) $2^3 =$ <input type="text" value="8"/>	8) $3^2 =$ <input type="text" value="9"/>
9) $3^3 =$ <input type="text" value="27"/>	10) $-1^3 =$ <input type="text" value="-1"/>	11) $0^4 =$ <input type="text" value="0"/>	12) $0^3 =$ <input type="text" value="0"/>
13) $(-2)^1 =$ <input type="text" value="-2"/>	14) $1^3 =$ <input type="text" value="1"/>	15) $3^0 =$ <input type="text" value="1"/>	16) $2^4 =$ <input type="text" value="16"/>
17) $3^4 =$ <input type="text" value="81"/>	18) $2^2 =$ <input type="text" value="4"/>	19) $-1^4 =$ <input type="text" value="-1"/>	20) $-3^2 =$ <input type="text" value="-9"/>
21) $-1^2 =$ <input type="text" value="-1"/>	22) $0^2 =$ <input type="text" value="0"/>	23) $-1^0 =$ <input type="text" value="-1"/>	24) $-2^1 =$ <input type="text" value="-2"/>
25) $-2^3 =$ <input type="text" value="-8"/>	26) $-2^2 =$ <input type="text" value="-4"/>	27) $1^2 =$ <input type="text" value="1"/>	28) $(-3)^3 =$ <input type="text" value="-27"/>