

## أتحقق من فهمي القوى والأسس

أتحقق من فهمي: صفحة 9

4  $11 \times 11$

$11^2$

5  $-2 \times -2 \times -2$

$-2^3$

6  $h \times h \times h \times h \times h \times h$

$h^6$

7  $-f \times -f \times -f \times -f$

$-f^4$

أتحقق من فهمي: صفحة 10

3  $3^4$  81

4  $(-1)^6$  1

5  $8^1$  8

6  $0^9$  0

أتحقق من فهمي: صفحة 10

3  $13^0$  1

منهاجي



4  $(-7)^0$  1

أتحقق من فهمي:



حاسوب: تُقاس سعة الحاسوب بوحدات البايت، والميجابايت، والجيجابايت. إذا كان 1 جيجابايت يساوي  $10^9$  ميغابايت، فأكتب هذا العدد بالصيغة القياسية، ثم أجد قيمته.

$10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10 \times 10$

أتحقق من فهمي:

2 135  $5 \times 3^3$

3 216  $2^3 \times 3^3$

4 162  $2 \times 3^4$