اختر الاجابة الصحيحة فيما يلي

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | اذا كانت  *حيث فان تساوي* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 2 | اذا كانت  *حيث فان تساوي* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 3 | اذا كانت *حيث*  فإن تساوي | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 4 | تبسيط العبارة هو | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 5 | تبسيط العبارة هو | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 6 | تبسيط العبارة هو | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 7 | تبسيط هو | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 8 | أي من العبارات الاتية يكافىء العبارة ؟ | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 9 | أي مما يأتي يكافيء العبارة  *؟* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 10 | تبسيط العبارة  *يساوي* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** | 1 |
| 11 | العبارة تكافيء | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 12 | قيمة تساوي | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 13 | قيمة تساوي | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 14 | العبارة  *تكافيء* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 15 | العبارة تكافيء | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 16 | قيمة تساوي | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 17 | العبارة العبارة | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 18 | ما قيمة ؟ | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 19 | اذا كانت  *حيث فإن قيمة تساوي* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 20 | اذا كانت  *حيث فإن تساوي* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 21 | المتطابقة  *تساوي* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 22 | المتطابقة  *تساوي* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 23 | من متطابقات ضعف الزاوية تساوي | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 24 | من متطابقات ضعف الزاوية تساوي | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 25 | اذا كانت حيث فإن قيمة الدقيقة تساوي | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 26 | قيمة تساوي | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 27 | اذا كانت  *حيث فإن قيمة تساوي* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 28 | حل المعادلة  *هو* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 29 | أي مما يأتي ليس حلا للمعادلة  *؟* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |
| 30 | أي من العبارات الاتية تكافيء  *؟* | | | | | | | |
| **أ** |  | **ب** |  | **جـ** |  | **د** |  |

ضع علامة امام العبارة الصحيحة و علامة امام الخطأ

|  |  |
| --- | --- |
| 1 ) المتطابقة  *تسمى متطابقة فيثاغورث* | ( ) |
| 2 ) | ( ) |
| 3 ) | ( ) |
| 4 ) قيمة تساوي | ( ) |
| *5 )* | ( ) |
| *6 )* | ( ) |
| 7 ) | ( ) |
| 8 ) حل المعادلة  *حيث هو* | ( ) |
| 9 ) القيمة الدقيقة لـ تساوي | ( ) |
| *10 )* | ( ) |
| *11 ) اذا كانت فإن* | ( ) |
| *12 )* | ( ) |