



فروض المرحلة الأولى

2023/2022

فروض **حصرية** لموقع اجتهاد التربوي

من إعداد حصري لفريق العمل

صفحتنا على الفيسبوك

<https://facebook.com/ejtihadtarbawi>

رابط موقعنا الإلكتروني

<https://www.e-jtihad.com>

الصورة الظاهرة على صفحات الفرض لا تظهر أثناء الطباعة

1 ن

1

أكتب بالأرقام أو بالحروف.

..... : 6 450 126

3 ن

2

..... : ثلاثة ملايين و سبعة وعشرون ألفا وتسع مئة وتسعون.

أضع وأنجز ما يلي.

$6\,720.45 + 268.9$

$7\,893 - 5\,957.13$

$1\,245.27 + 34\,520$

1 ن

3

أفكك الأعداد التالية .

7 840 366 =

16 065 074 =

1.5 ن

5

1 ن

4

أحول إلى الوحدة المطلوبة.

$120\text{m} = \dots\dots\dots \text{mm}$

$15\text{kg} = \dots\dots\dots \text{g}$

$145\text{dam}^2 = \dots\dots\dots \text{cm}^2$

أقارن بوضع الرمز المناسب.

$23\,254\,232 \dots\dots\dots 123\,254\,200$

$78\,566\,101 \dots\dots\dots 78\,566\,001$

$798\,450 \dots\dots\dots 800\,000$

$98\,112\,410 \dots\dots\dots 98\,112\,400 + 10$

1 ن

6

أرتب ترتيبا تزايدا بعد القيام بالتحويلات اللازمة.

• 25kg

• 50g

• 4t

• 26dag

1.5 ن

7

أحدد قياس الزاوية AÔB وأذكر الأداة المستعملة ثم أستنتج اسم الزاوية.

الأداة المستعملة

.....

اسمها

.....

قياسها

.....

