

١

٢

٣

٤

٥

٦

٧

٨

٩

١٠

١١

١٢

١٣

١٤

١٥

١٦

أسئلة مراجعة

الفصل الخامس

القياس: الطول
والكتلة والسعة

@moth_vip

أيُّ قياساتِ الطولِ الآتيةِ أكبرُ؟

(أ) ٢ سم (ب) م

(ج) ١٠ ملم (د) ٥ سم



تطوير - إنتاج - توثيق



مجموعة رفعة رياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق

ماذا يساوي نصفُ المترِ بالسنتمتراتِ؟

(أ) ٥٥ سم

(ب) ٥٠ سم

(ج) ٥٠٠ سم

(د) ٥,٥ سم



تطوير - إنتاج - توثيق



مجموعة رفع الرياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق

ما وحدة الطول المترية المناسبة لقياس طول صفحة دفترِكَ؟

(أ) متر (ب) سنتيمتر

(ج) كيلومتر (د) ملمتر



تطوير - إنتاج - توثيق



مجموعة روعة رياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق

ما الوحدة المترية المناسبة لقياس كتلة قطعة؟

أ) ملجرام ب) جرام

ج) كيلوجرام د) لتر



تطوير - إنتاج - توثيق



ج



تطوير - إنتاج - توثيق

ما تقديرُ سعةِ فنجانِ قهوةٍ؟

(أ) ٢٠٠ مل (ب) ٢ ل

(ج) ٢٥٠ ملجم (د) ٢٠ مل



!!



تطوير - إنتاج - توثيق



ر

مجموعة رفا الرياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق

ماذا يساوي ٢٠ ملم بالستمراتِ؟

(أ) ٢ سم

(ب) ٢٠٠ سم

(ج) ١٠٠ سم

(د) ٢٠ سم



تطوير - إنتاج - توثيق

٦



ر



تطوير - إنتاج - توثيق

ماذا يساوي ربع الكيلومتر بالأمطار؟

أ) ٤٠٠ م

ب) ٥٠٠ م

ج) ٢٥٠ م

د) ١٠٠٠ م



!!



تطوير - إنتاج - توثيق

٧



تطوير - إنتاج - توثيق



حجرٌ كتلته واحدٌ ونصفٌ كيلو جرامٍ. ما كتلته بالجراماتِ؟

أ) ١٥٠٠ جم ب) ١٠٠٠ جم

ج) ٥٠٠٠ جم د) ١,٥ جم



تطوير - إنتاج - توثيق



ا



مجموعة رفاة رياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق

قطعتانٍ منَ الذهبِ كتلتاهما ٦٧ جم، ٨٩ جم.
ما الفرقُ بينَ كتلتيهما بالجراماتِ؟

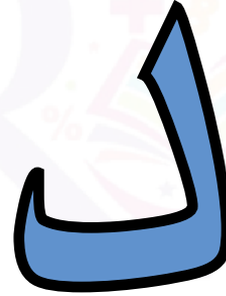
أ) ٦٧ جم ب) ٢٠ جم

ج) ١٢ جم د) ٢٢ جم

تطوير - إنتاج - توثيق



9



مجموعة رِفعة الرياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق

١٠

شاحنة حمولتها ٣ أطنان. ما حمولتها بالكيلوجرامات؟

أ) ٣ كجم ب) ٣٠٠٠ كجم

ج) ١٠٠٠ كجم د) ٣٠ كجم



!!



تطوير - إنتاج - توثيق



تطوير - إنتاج - توثيق



زجاجة حليب سعتها نصف لتر. ما سعتها بالملترات؟

(أ) ٥ مل (ب) ١٠٠٠ مل

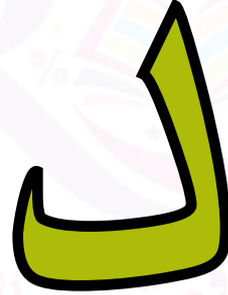
(ج) $\frac{1}{2}$ مل (د) ٥٠٠ مل



!!



تطوير - إنتاج - توثيق



تطوير - إنتاج - توثيق

علبة بلاستيكية تحوي ٢٥٠ مللترًا زيتًا نباتيًا.
كم لترًا من الزيت فيها؟

(أ) ٢٥٠ ل (ب) $\frac{1}{4}$ ل

(ج) $\frac{1}{4}$ ل (د) ١ ل



تطوير - إنتاج - توثيق



مجموعة رفعة رياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق

اكتب العدد المناسب في الفراغ

_____ ملجم = ٤٠ جم

أ) ٠,٠٤ (ب) ٤٠٠٠

ج) ٤٠٠٠٠٠ (د) ٤

تطوير - إنتاج - توثيق





ج



تطوير - إنتاج - توثيق

_____ ل = ٣٥٠ مل

(أ) ٣٥٠,٠ (ب) ٣٥٠٠٠٠

(ج) ٣,٥ (د) ٣٥٠٠٠



تطوير - إنتاج - توثيق

١٤



مجموعة رفعة الرياضيات

تطوير - إنتاج - توثيق

١٥

_____ جم = ١, ٠ كجم

أ) ١٠ (ب) ١

ج) ١٠٠ (د) ١٠٠٠

تطوير - إنتاج - توثيق



۱۵



تطور - إنتاج - توثيق

_____ ل = ١٥٠٠ مل

أ) ١٥ ب) ١,٥

ج) ١٥٠ د) ١



!!



تطوير - إنتاج - توثيق



تطوير - إنتاج - توثيق

مجموعة ربة الرياضيات

خَيَاماً



تطوير - إنتاج - توثيق

انتهت الاسئلة

دمتم بود



@moth_vip



تطوير - إنتاج - توثيق