

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف كشف متابعة دراسات إسلامية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثاني](#) ⇨ [دراسات اسلامية](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

الملف كشف متابعة دراسات إسلامية

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الثاني](#) ⇨ [دراسات اسلامية](#) ⇨ [الفصل الثاني](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني والمادة دراسات اسلامية في الفصل الثاني

الإختبار القبلي لمادة الدين 1440هـ_2019م	1
تحميل كتاب الدراسات الإسلامية	2
أوراق عمل مادة الفقه	3
إختبار قصير ثاني فقه	4
إختبار إلكتروني فترة رابعة فقه وسلوك	5

أسئلة مراجعة وتدريبات على الفصل الخامس: الطول والكتلة والسعة

اقرأ كل سؤال بعناية ثم اختاري الإجابة الصحيحة :

أي قياسات الطول الآتية أكبر؟

- (أ) ٢ سم (ب) م (ج) ١٠ ملم (د) ٥ سم

ما وحدة الطول المترية المناسبة لقياس طول صفحة دفترِكَ؟

- (أ) متر (ب) سنتيمتر (ج) كيلومتر (د) ملمتر

ما وحدة الطول المترية المناسبة لقياس المسافة بين مكة المكرمة والمدينة المنورة؟

- (أ) متر (ب) سنتيمتر (ج) كيلومتر (د) ملمتر

ما الوحدة المترية المناسبة لقياس كتلة قطعة؟

- (أ) ملجرام (ب) جرام (ج) كيلوجرام (د) لتر

ما الوحدة المترية المناسبة لقياس كتلة سيارة شحن؟

- (أ) ملجرام (ب) جرام (ج) لتر (د) كيلوجرام

ما تقدير سعة فنجان قهوة؟

- (أ) ٢٠٠ مل (ب) ٢ ل (ج) ٢٥٠ ملجم (د) ٢٠ مل

ماذا يساوي ٢٠ ملم بالسنتيمترات؟

- (أ) ٢ سم (ب) ٢٠٠ سم (ج) ١٠٠ سم (د) ٢٠ سم

ماذا يساوي ربع الكيلومتر بالأمتار؟

- (أ) ٤٠٠ م (ب) ٥٠٠ م (ج) ٢٥٠ م (د) ١٠٠٠ م

حجرٌ كتلته واحدٌ ونصفٌ كيلوجرامٍ. ما كتلته بالجرامات؟

- (أ) ١٥٠٠ جم (ب) ١٠٠٠ جم (ج) ٥٠٠٠ جم (د) ١,٥ جم

مسطرةٌ طولها ثلاثون سنتيمتراً. ما طولها بالملمترات؟

- (أ) ٣٠ ملم (ب) ١ ملم (ج) ٣٠٠ ملم (د) ٣ ملم

زجاجةٌ حليبٍ سعتها نصفٌ لترٍ. ما سعتها بالملمترات؟

- (أ) ٥ مل (ب) ١٠٠٠ مل (ج) $\frac{1}{4}$ مل (د) ٥٠٠ مل

almanahj.com/sa

المنهج السعودية

_____ ملجم = ٤٠ جم

- (أ) ٠,٠٤ (ب) ٤٠٠٠ (ج) ٤٠٠٠٠ (د) ٤

_____ ل = ٣٥٠ مل

- (أ) ٠,٣٥ (ب) ٣٥٠٠٠ (ج) ٣,٥ (د) ٣٥٠٠

_____ ل = ١٥٠٠ مل

- (أ) ١٥ (ب) ١,٥ (ج) ١٥٠ (د) ١

ما وحدةُ الطولِ المتريةُ المناسبةُ لقياسِ طولِ فرشاةِ الأسنانِ؟

- (أ) المتر (ب) السنتيمتر (ج) الكيلومتر (د) الملمتر

ما الوحدةُ المتريةُ المناسبةُ لقياسِ سمكِ قطعةِ نقودٍ معدنيةٍ؟

- (أ) المتر (ب) السنتيمتر (ج) الكيلومتر (د) الملمتر

ما الوحدةُ المتريةُ المناسبةُ لقياسِ سعةِ دلوٍ ماءٍ كبيرٍ؟

- (أ) مللتر (ب) جرام (ج) لتر (د) كيلوجرام

كم مترًا في نصف الكيلومتر؟

(أ) ١٠٠٠ م (ب) ٥٠ م (ج) ٢٥٠ م (د) ٥٠٠ م

كم سنتيمترًا في ٣٠ ملليمترًا؟

(أ) ٣ سم (ب) ٣٠ سم (ج) ١ سم (د) ٢٠ سم

قارورة فيها ١,٥ لتر ماء. كم يساوي هذا بالملترات؟

(أ) ١٠٠٠ مل (ب) ١٥٠٠ مل (ج) ٥٠٠ مل (د) ١,٥ مل

almanahj.com/sa

المنهج السموي

(أ) ٣ (ب) ٣٠٠ سم (ج) ٣ (د) ٣٠

_____ م = ٣٠٠ سم

(أ) ٣٠٠٠٠ (ب) ٣,٠ (ج) ٣ (د) ٣٠

_____ جم = $\frac{1}{4}$ كجم.

(أ) ٤ (ب) ٢٥٠ (ج) ٥٠٠ (د) ١٠٠٠

_____ ل = ٣٠٠٠ مل

(أ) ٣٠٠ (ب) ١٠٠٠ (ج) ٣٠٠٠ (د) ٣

اكتب العدد المناسب في الفراغ

٢٠٠ سم = _____ م

١٥٠٠ ملجم = _____ جم

$$340 \text{ مل} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ل}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ جم} = 5 \text{ كجم}$$

$$4 \text{ لترات} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ مل}$$

$$500 \text{ مل} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ل}$$

$$2 \text{ ل} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ مل}$$

$$18 \text{ سم} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ ملم}$$

$$\underline{\hspace{2cm}} \text{ م} = 287 \text{ سم}$$



نظير

١٠٠٠ ×

لتر

almanhaj.com/sa

المنهج السعودي

@bahzadtalib

مللتر

١٠٠٠ ÷

نظير



الطول

+ ضرب



كلم

م

سم

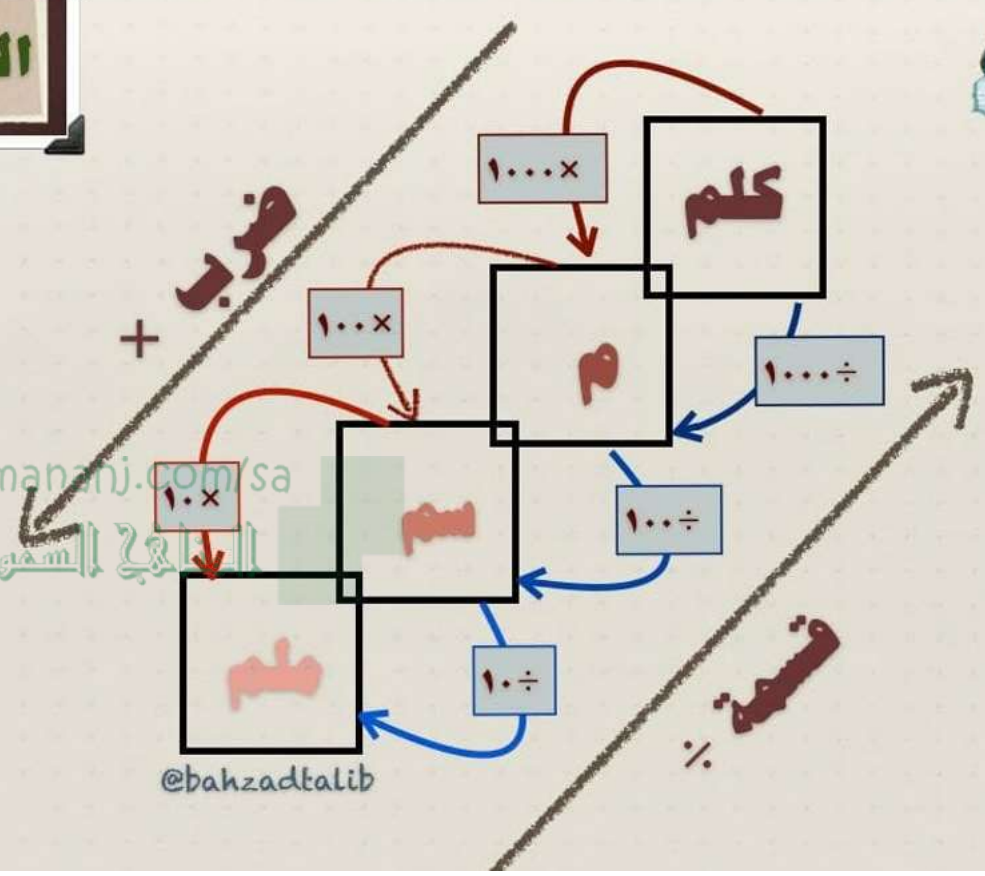
علم

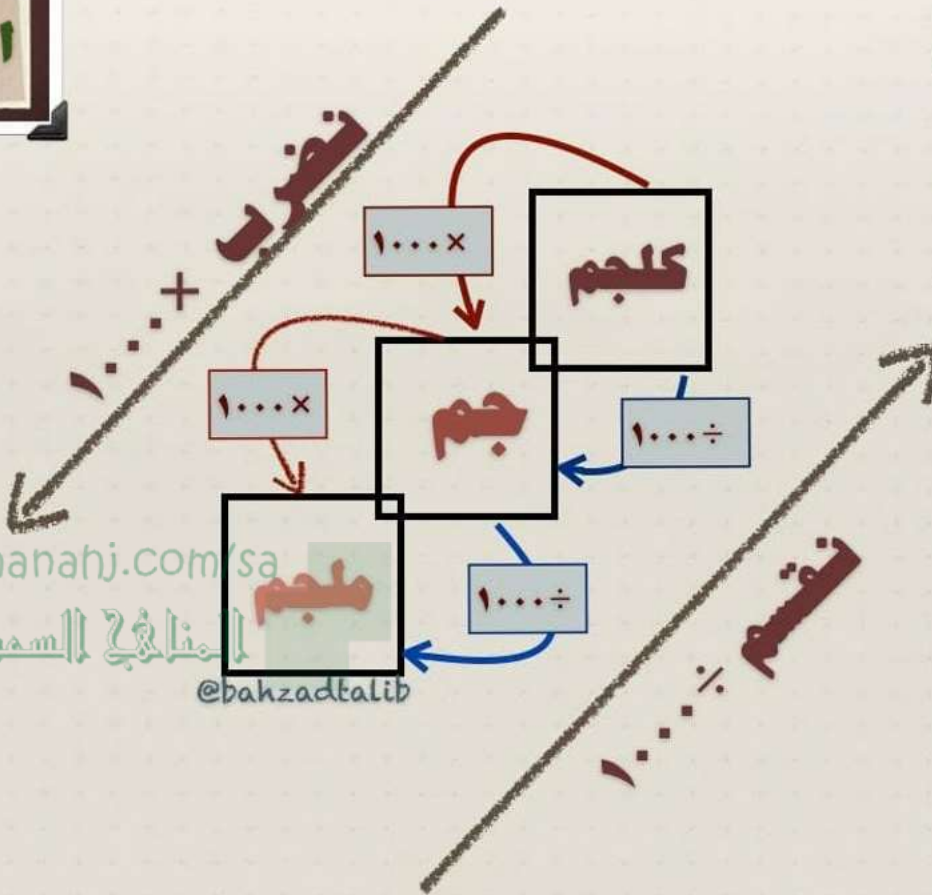
المنهج السعودية
almanahj.com/sa



@bahzadtalib

قسمة





almanahj.com/sa

المنهج السعودية

@bahzadtalib

