

المدرسة الإخوة كمال إختبار الفصل الثاني في مادة  
 الأسم واللقب : .....  
 السنة الدراسية : 2023 - 2024 م  
 القسم : السنة الخامسة ابتدائي  
 الرياضيات  
 التمرين الأول:

إليك العدد العشري : 15.72

- (1) أكتب العدد على شكل كسر عشري.
- (2) جد العدد الطبيعي الأقرب إليه.
- (3) أحصره بين عددين عشريين إلى الجزء من عشرة.
- (4) قارن بينه وبين العدد العشري.

$$15.72 \cdot 15.720$$

(5) جد النتيجة مباشرة.

$$15.72 \div 100 = \dots\dots\dots$$

التمرين الثاني:

- عدد الكُتب في 5 رفوفٍ هو: 160 كتابًا.
- أكمل الجدول التالي:

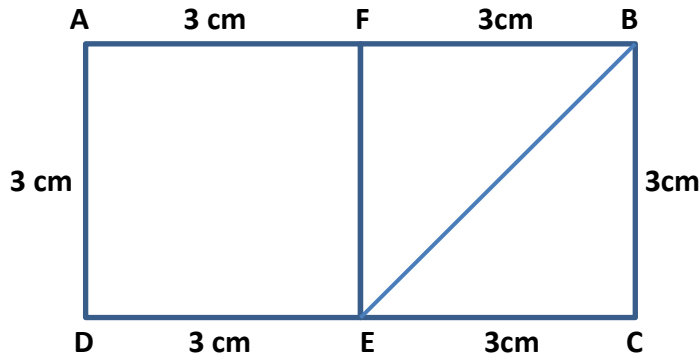
عدد الرفوف	..	6	..	10	..
عدد الكُتب	64	..	288	..	640

التمرين الثالث:

- ❖ احتاج رجل مطافئ إلى سلمٍ طوله 56 m
- ❖ فوجد سلمين طُولُ الأول 23.50 m وطول الثاني 19 m
- (1) أحسب طُول السلمين معًا.
- (2) هل هذا الطول كافٍ؟ إذا كان الجواب لا فكم ينقصه؟

التمرين الرابع:

لاحظ الشكل جيدًا ثم أجب:



- (1) استخرج من الشكل زاوية وبين نوعها.
- (2) ضع التفسيرات المناسبة في هذا الشكل.
- (3) استخرج رباعيين وسمهما.
- (4) ما هو نظير المثلث B . C . E ؟

### الوضعية الإدماجية:

- ❖ يملك فلاح قطعة أرض مستطيلة الشكل طولها 124 m وعرضها نصف طولها ، قرر أن يحيطها بسياج فاشترى المعدات التالية:
- أعمدة بـ 15600 DA ولفات سلك بـ 45500 DA وبابا بـ 9900 DA
  - (1) أحسب ثمن لوازم التسبيج.
  - عند إحاطة القطعة الأرضية بالسياج فكر الفلاح أن يترك مدخلا عرضه 7m .
  - (2) أحسب محيط هذه القطعة.
  - (3) أحسب طول السلك المستعمل.
  - وللقيام بعملية لتسييج شغل 5 عمالٍ ودفع لهم أجره قدرها 25000DA
  - (4) ماهي حصة كل عاملٍ؟

بالتوفيق