

كل إجابة صحيحة = (0.25)

(1.5) التمرين الأول:

(أ) - أكتب عددا عشريا له رقم واحد في الجزء العشري بين كل عددين عشريين من الأعداد الآتية :

$$12,7 < \dots < 12,9$$

$$8,4 < \dots < 8,9$$

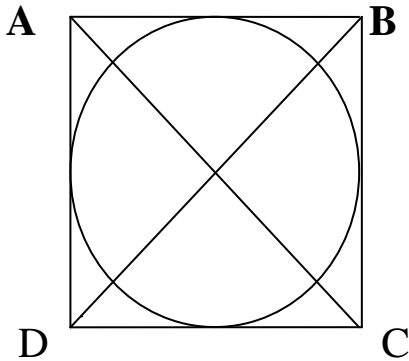
$$45 < \dots < 46$$

(ب) - أكتب الأعداد المناسبة مكان النقط :

$$12,15 \times 10 = \dots\dots\dots$$

$$75642 \div \dots\dots = 756,42$$

$$\dots\dots\dots \times 1000 = 2467$$

(1.5) التمرين الثاني:في مدرسة 240 تلميذا، وقفوا لتحية العلم مصطفين في 15 صفًا، في كل صف نفس العدد.
- أحسب عدد تلاميذ كل صف.(1.5) التمرين الثالث:أنبوب نحاسي طوله 18,75 m، استعمل الرصاص منه قطعة طولها 9,65 m وأخرى طولها 5,40 m
- ما هو طول الأنبوب المتبقي؟(1.5) التمرين الرابع:

لاحظ الشكل المقابل ثم ضع (ص) أو (خ) أمام كل عبارة:

- نقطة تقاطع قطري المربع هي مركز الدائرة (.....)

- قطر المربع يقايس قطر الدائرة (.....)

- الزاوية AOB زاوية قائمة (.....)

(04) الوضعية الإدماجية:

اشترى تاجر 25 كيسا من السميد، بـ: 11250 DA. حيث يزن الكيس الواحد 10 Kg

(1) - أحسب ثمن شراء الكيس الواحد .

(2) - ما هو وزن جميع الأكياس

باع التاجر الكيس الواحد بـ : 500 DA.

(3) - أحسب ثمن بيع كل الأكياس .

(4) - كم ربح التاجر؟

انتهى

بالتوفيق للجميع

من إعداد: ف.ز / دوحى + ع / نايلي + أ / عطية