

الاسم واللقب:.....
السنة الدراسية: 2019/2018

المادة: الرياضيات

المستوى: الخامسة ابتدائي

إِخْتِبَارُ الْفَصْلِ الْأَوَّلِ

التَّيْمِينُ الْأَوَّلُ: احصر كل من الأعداد التالية بين مائتين متتاليتين:

..... <2158 / <40683 / <2700425

التَّيْمِينُ الثَّانِي:

ذهبت الجدة إلى مكتب البريد لسحب مبلغ 35600 دج من رصيدها
ساعدتها على كتابة المبلغ بالحروف

إذا علمت أن رصيد الجدة هو 60875 دج فما هو المبلغ المتبقي؟

التَّيْمِينُ الثَّلَاثُ: أكمل الفراغ بالعدد المناسب

- 1) أنا مضاعف للعدد 9 وأصغر من 90 وأكبر أربع مرات من العدد 18، من أنا؟
- 2) أنا عدد مكون من 4 أرقام، رقم الآحاد عندي هو 5 ورقم العشرات أكبر من الآحاد بمرتين ورقم المئات هو الفرق بين رقم العشرات ورقم الآحاد، ورقم الآلاف هو عدد زوجي بين 4 و8، اكتبني.

التَّيْمِينُ الرَّابِعُ:

- ارسم مستقيمين متعامدين في النقطة A

- عيّن النقطة B على أحدهما عن A ب: 4cm

- عين النقطة C على المستقيم الآخر تبعد A عن ب: 3 cm

- صل بين النقطتين B و C.

- ما نوع المضلع الذي تحصلت عليه؟

الوضعية الإدماجية:

- اشترى تاجر 9 غسالات ب 266400 دينار، ما هو ثمن الغسالة الواحدة؟

- نقل الغسالات إلى متجره ب 1500 دج، ما هي كلفة الغسالات؟

باع التاجر الغسالة الواحدة ب 35000 دينار.

- ما هو ثمن بيع الغسالات؟

- ما هي الفائدة التي حققها التاجر؟



تَصْحِيحُ إِخْتِبَارِ الْفَصْلِ الْأَوَّلِ

التَّمْرِينُ الْأَوَّلُ:

احصر كل من الأعداد التالية بين مائتين متتاليتين:

$$2700400 < 2700425 < 2700500 \quad / \quad 40600 < 40683 < 40700 \quad / \quad 2100 < 2158 < 2200$$

التَّمْرِينُ الثَّانِي:

ذهبت الجدة إلى مكتب البريد لسحب مبلغ 35600 دج من رصيدها

ساعدتها على كتابة المبلغ بالحروف

خمسة وثلاثون ألفا وستمئة

إذا علمت أن رصيد الجدة هو 60875 دج فما هو المبلغ المتبقي؟

$$60875 - 35600 = 25275$$

المبلغ المتبقي هو 25275 دج

التَّمْرِينُ الثَّلَاث:

أكمل الفراغ بالعدد المناسب

(1) أنا مضاعف للعدد 9 وأصغر من 90 وأكبر أربع مرات من العدد 18، من أنا؟

العدد هو 72

(2) أنا عدد مكون من 4 أرقام، رقم الآحاد عندي هو 5 ورقم العشرات أكبر من الآحاد بمرتين ورقم المئات

هو الفرق بين رقم العشرات ورقم الآحاد، ورقم الآلاف هو عدد زوجي بين 4 و8، اكتبني

(3) **العدد هو 6363**

التَّمْرِينُ الرَّابِع:

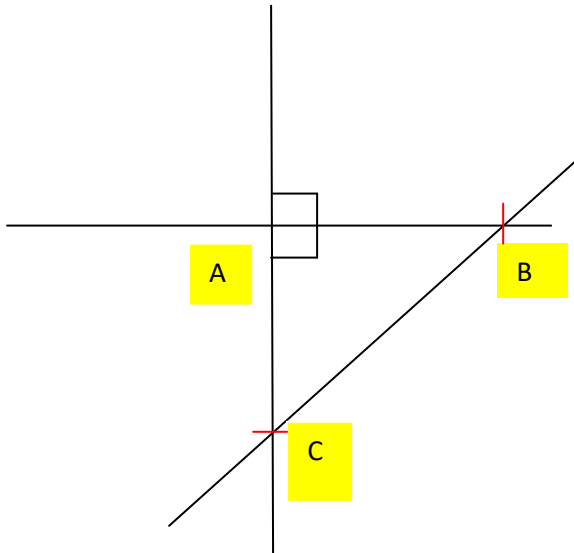
- ارسم مستقيمين متعامدين في النقطة A

- عيّن النقطة B على أحدهما عن A بـ 4cm

- عيّن النقطة C على المستقيم الآخر تبعد A عن B بـ 3 cm

- صل بين النقطتين B و C.

- ما نوع المضلع الذي تحصلت عليه؟



الوضعية الإدماجية:

- اشترى تاجر 9 غسالات ب 266400 ديناراً، ما هو ثمن الغسالة الواحدة؟
- نقل الغسالات إلى متجره بـ 1500 دج، ما هي كلفة الغسالات؟
- باع التاجر الغسالة الواحدة بـ 35000 ديناراً.
- ما هو ثمن بيع الغسالات؟
- ما هي الفائدة التي حققها التاجر؟

الأجوبة

$$266400 \div 9 = 29600$$

ثمن الغسالة الواحدة هو 29600 دج

التكلفة = ثمن الشراء + المصاريف

$$266400 + 1500 = 267900$$

كلفة الغسالات هي 267900 دج

حساب ثمن بيع الغسالات

$$35000 \times 9 = 315000$$

ثمن بيع الغسالات هو 315000 دج

حساب الفائدة

الفائدة = ثمن البيع - التكلفة

$$315000 - 267900 = 47100$$

الفائدة التي حققها التاجر هي 47100 دج

الحل

$$\begin{array}{r} 266409 \quad | \quad 9 \\ \hline 29600 \end{array}$$

$$266400$$

$$+1500$$

$$\hline =267900$$

$$35000$$

$$\times 9$$

$$\hline =315000$$

$$315000$$

$$-267900$$

$$\hline 47100$$

