

مدرسة المتنبى الابتدائية - أم الفحم  
امتحان حساب فصلي للصف الثالث

التاريخ 19.3.2015

اسم الطالب: \_\_\_\_\_

\*\*\*\*\*

طالبي العزيز أجب عن جميع الأسئلة:

(1) رتب عمودياً ثم حل: (علامتان)

$$772 + 49 = \underline{\quad}$$

$$280 + 543 = \underline{\quad}$$

(2) حل: (علامتان)

$$\begin{array}{r} 524 \\ - \end{array}$$

$$\underline{281}$$

$$\begin{array}{r} 840 \\ - \end{array}$$

$$\underline{127}$$

(3) أكتب العدد الناقص: (علامة)

$$1520 + 43 = 43 + \underline{\quad}$$

(3 علامات)

(4) العدد الأكبر بـ 25 من العدد 325 هو \_\_\_\_\_

العدد الأصغر بـ 25 من العدد 325 هو \_\_\_\_\_

العدد الأكبر بـ 6 مرات من العدد 4 هو \_\_\_\_\_

(5) حل:

(3 علامات)

$$5800 + 200 = \text{—}$$

$$38 + 4200 = \text{—}$$

$$1800 + 600 = \text{—}$$

(6) بكم يزيد العدد 572 عن العدد 142 ؟ (علامة)

(7) أكمل العدد الناقص: (6 علامات)

$$\text{—} \times 6 = 18$$

$$5 \times \text{—} = 10$$

$$2 \times 4 = \text{—}$$

$$\text{—} : 3 = 8$$

$$12 : \text{—} = 3$$

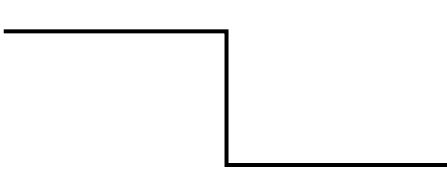
$$35 : 7 = \text{—}$$

(8) أكتب أعداداً مناسبة. (علمتان)

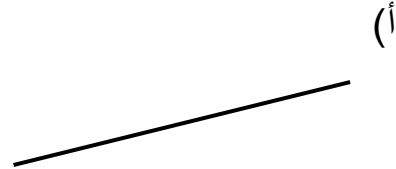
$$\text{—} \times \text{—} = 6$$

$$\text{—} : \text{—} = 6$$

(9) أي الخطوط التالية هو الأطول؟ (علامة)



(ب)



(أ)

(10) أكمل : (3 علامات)

$$20 \text{ ملم} = \text{— سم}$$

$$\text{— سم} = 8 \text{ م}$$

$$400 \text{ سم} = \text{— م}$$

(3 علامات)

11) أي وحدة قياس (ملم، سم، م، كم) تُساعدنا في قياس الأشياء التالية:

المسافة بين العفولة والخضيرة \_\_\_\_\_

طول القلم \_\_\_\_\_

طول التمثلة \_\_\_\_\_

(علامتان)

12) لون ضلعاً متساويين للضلع المعلم:



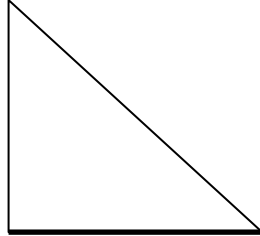
(علامتان)

13) لون ضلعاً متوازيين للضلع المعلم:

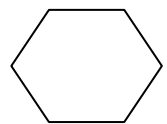
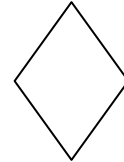
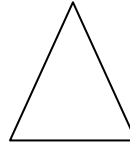
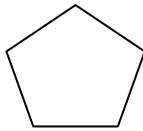
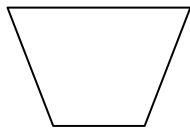
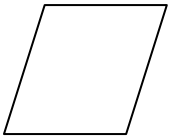


(علامتان)

14) لون ضلعاً معامداً للضلع المعلم:



15) حوّل الأشكال الرباعية فقط. (3 علامات)



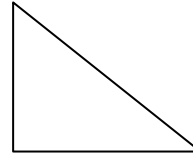
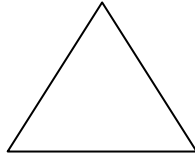
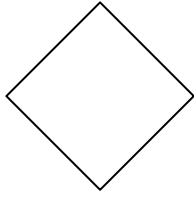
(علامتان)

16) مضلع له 5 زوايا و 5 أضلاع فكم رأساً له؟ \_\_\_\_\_ رؤوس

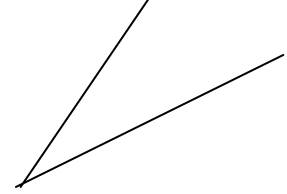
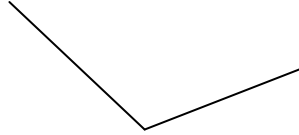
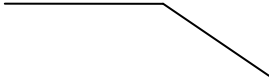
ما اسمه: \_\_\_\_\_

(علامة)

17) أي الأشكال التالية هو شكلاً ثلاثياً، فيه زاوية قائمة؟



18) حوِّط الزاوية الأصغر. (علامة)



(6 علامات)

19) أكتب بجانب كل زاوية (حادّة، قائمة، منفرجة، مستقيمة)

110 درجات \_\_\_\_\_

50 درجة \_\_\_\_\_

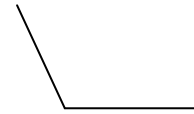
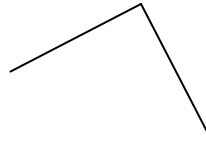
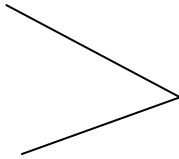
79 درجة \_\_\_\_\_

90 درجة \_\_\_\_\_

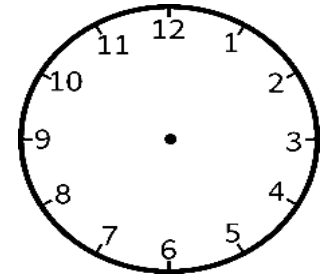
165 درجة \_\_\_\_\_

180 درجة \_\_\_\_\_

20) حوِّط الزاوية القائمة. (علامة)



21) كيف تكون الساعة العاشرة والنصف في ساعة الأرقام وفي ساعة العقارب؟ (علامتان)



22) خرج أحمد الساعة التاسعة صباحاً، وعاد الى البيت الساعة الواحدة ظهراً، كم من الوقت قضى أحمد خارج البيت؟ (علامة)

بالنجاح