

مدرسة المتني الابتدائية - ام الفحم

اسمي : _____ الصف: الثالث ()

امتحان حساب فصلي للصف الثالث

الفصل الأول

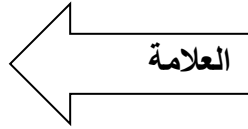
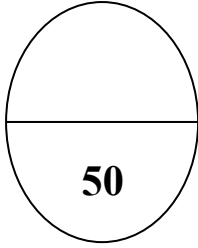
1) اجب عن جميع الأسئلة

2) اقرأ السؤال جيداً قبل أن تبدأ الحل.

3) قُم بتفصيل خطوات الحل.

4) مدة الامتحان حصتين.

5) علامة واحدة لكل إجابة صحيحة



ملاحظات المعلم / ة :



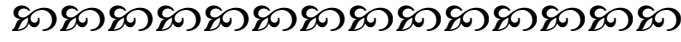
بالنجاح والتوفيق.
معلمتك فاطمة يعقوب
والأستاذ محمد فريد

4) أكملوا أعدادا مختلفة

$$\underline{\hspace{2cm}} < 235$$

$$\underline{\hspace{2cm}} > 607$$

$$350 < \underline{\hspace{2cm}} < 400$$



6) اكتبوا كتابة رياضية:

مائة وخمسون أصغر من ثلاثمائة .

780 أكبر من 708

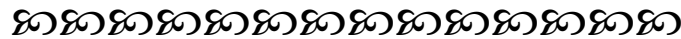


7) من أنا ؟

أنا أكبر بـ 10 من 880

أنا أصغر من 652 بـ 20

أنا أكبر من 357 وأصغر من 380



7) اكتبوا في كل بند العدد المناسب

كم تساوي 5 مئات + 6 عشرات

كم تساوي 2 مئات + 5 عشرات + 7 آحاد

(8) أكملوا بقفزات ثابتة

أ) 460 ، 560 ، 660 ، _____ ، _____ ، _____ .

ب) 595 ، 596 ، 597 ، _____ ، _____ ، _____



(9) رتب الأعداد الآتية من الصّغير إلى الكبير :

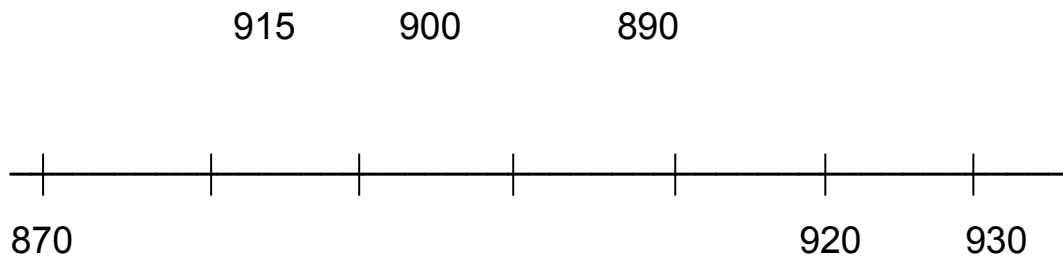
806 708 876 786

_____ < _____ < _____ < _____

الصغير الكبير



(10) عيّن كل واحد من الأعداد التالية على مستقيم الأعداد المعطى :



7 8 2 0

11) استخدموا الأرقام التالية:

ابنوا أعدادا بحسب المطلوب.

- أ) أكبر عدد من ثلاث منازل يمكن الحصول عليه. _____
- ب) أصغر عدد من ثلاث منازل يمكن الحصول عليه. _____
- ت) عدداً من ثلاث منازل أصغر من 700. _____
- ث) عدداً من ثلاث منازل أكبر من 800. _____

~~~~~

12) مع عمر 43 بنورة. ومع مجد 17 بنورة أقل منه.

كم بنورة مع مجد؟

\_\_\_\_\_

~~~~~

13) في نزهة تلاميذ الصف الثالث والرابع الابتدائي شارك 79 ولدا و 93 بنتا.

كم تلميذا شارك في النزهة؟

قسم الهندسة:

(1) اكتبوا الساعة بالكلمات :

_____ (صباحا / مساء) _____ .

05:20

_____ (صباحا / مساء) _____ .

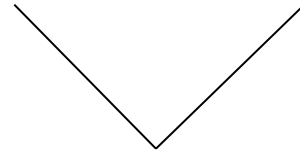
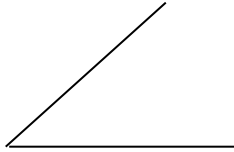
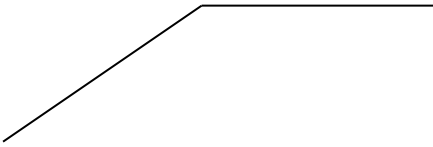
17:30

_____ (صباحا / مساء) _____ .

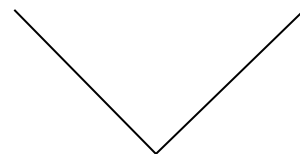
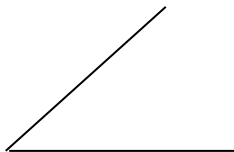
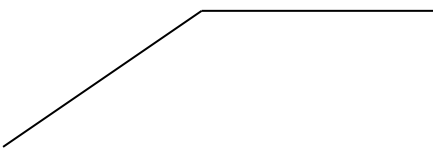
21:15



(2) ضع دائرة حول الزاوية الحادة فقط



(3) ضع دائرة حول الزاوية المنفرجة فقط .



4) ضع دائرة حول الزاوية الأكبر



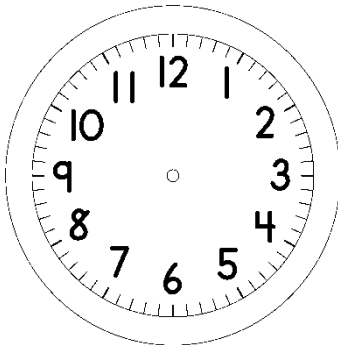
5) أرسم مستقيماً يوازي المستقيم المعطى.



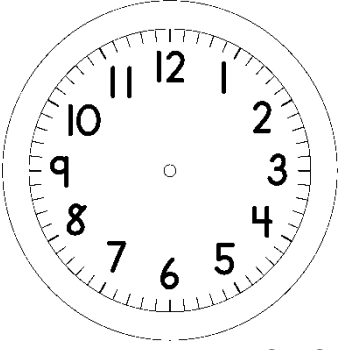
6) أرسم مستقيماً عامودياً على المستقيم المعطى.



7) أشيروا على الساعة عقربي الدقائق



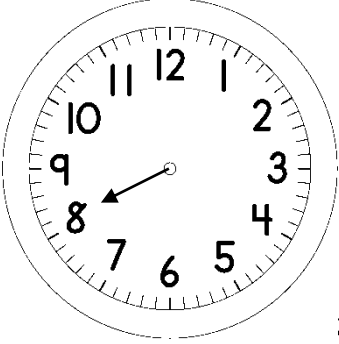
والساعات لتشير على الساعة السادسة والنصف .



8) أشيروا على الساعة عقري

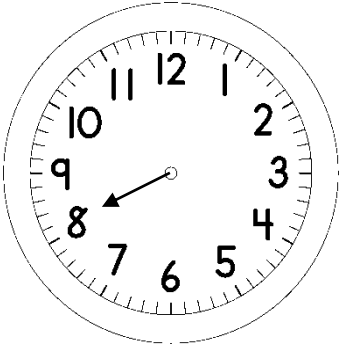
الدقائق والساعات لتشير على

الساعة الثامنة و الثالث



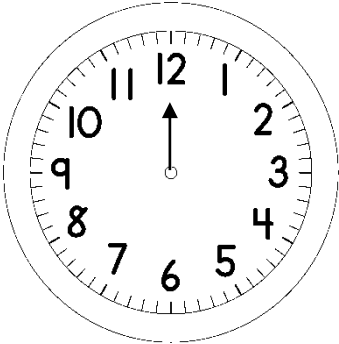
9) ارسم العقرب الطويل للساعة بحيث

تصبح الزاوية بين العقارب حادة



10) ارسم العقرب الطويل للساعة بحيث

تصبح الزاوية بين العقارب منفرجة.



11) ارسم العقرب الطويل للساعة بحيث

تصبح الزاوية بين العقارب قائمة.



بالنجاح والتوفيق

الاستاذ محمد فريد والمعلمة فاطمة يعقوب