متوسطة : أحمد بوضياف – البويرة الموسم الدراسي : 2018/2019

 المستوى : أولى متوسط المدة : ساعة واحدة

الفرض المحروس الأول للفصل الأول في مادة الرياضيات

 **التمرين الأول ( 6 ن )**

2734,56 ) اكتب العدد التالي بالحروف :1

7 آحاد وخمسة أعشار و 3 أجزاء من 10 ; 0,135 ) اكتب العددين التاليين كتابة كسرية :2

3) اعط كتابة عشرية للعدد :

 (8 x 1000) + (5 x 100) +(7 x 0,1) = ………

3) اكمل ما يلي :

 أ)137,05 = (1 x …..) + (3 x ….) +(7 x ….)+(5 x ….)

 بـ) العدد العشرـي الذي رقم مآته 5 ورقم أجزائــه من العشــرة 2 ورقم آحـــاده 0 ورقم أجزائـــه من مائة 9

 ورقم عشراتــــه 1 هــو...............

 **التمرين الثاني ( 6 ن )**

 أكمل الفراغات :

648 x 0,01 = ….. ; 1,809 x …… = 180,9

27, 5 x 1000 = ….. ; 20,3 ÷ …… = 2,03

522 ÷ 0, 1 = ….. ; …….x 0,001 = 0,918

 **التمرين الثالث ( 8 ن )**

لاحظ الشكل المقابل ثم أكمل الفراغات بإحدى الرموز المناسبة التالية : ) , ∉  , ∈ // ⊥ , )

A

C

B

E

D

F

G

H

(AG) ...... (FE) ; (FG) ...... (AB)

( [FC ....... B . ; [FD] ....... H .

(BF) ...... (AE) ; (AH) ....... G .

(GC) ...... (BH) ; ( [EA ....... D .

 ماذا نقول عن النقط A,G,C و لماذا ؟

إعداد الأستاذ: عيساني محمد

<https://prof27math.weebly.com/>