## الامتحان الإقليمي الموحد لنيل شهادة الدروس الإبتدائية

## المبلكة المخديبة وزارة التربية الونجة والتكون المغنى والتعلم العالمي والبعث العلمي المعنى (600، 2004، 2016؛ 1904، 100، م

مادةالرياضيات

الأكاديمية الجهوية للتربية والتكوين دورة يونيو 21117 جهة الدار البيضاء- سطات

المديرية الإقليمية بنسليمان مدة الإنجاز: (1

## ا) الأنشطة العددية: (ن20)

1 - أنجز العمليات التالية:

$$504 - (267,3187 + 81,04) =$$

 $35,705 \times 4,12 =$ 

1137,35 : 43 =

2 - باستعمالالأرقام: 5 - 6 - 7 مرة واحدة، أكتب:

أ - عددين مكونين من 3 أرقام عِقبلان القسمة على 2

ب -عددين مكونين من 3 أرقام يقيلان القسمة على 5

3 - رتب تناقصيا الأعداد التالية:

$$\frac{5}{6}$$
;  $\frac{3}{4}$ ; 0,5; 0,25; 0,7

4 -أحسب

 $(\frac{3}{4} + 0,4)_4$ :  $\underline{2} =$ 

	- أتمم الجدول التالي واوجد معامل التناسب :				
(x.)	2	•	12	5	•
	•	63	84	•	105

ا ا ) أنشطة القياس : (10ن)

6 - حول القياسات التألية إلى الوحدة المطلوبة:

$$3,5 t 4,6 kg 347 hg = q$$

23,5L 17dm3 0,21 m3 =L

7 -برميل على شكل أسطوانة شعاع قاعدته 25cm، وارتفاعه 135cm، تم ملء هذا البرميل بزيت الزيتون.

 $(\pi = 3,14)$  . 0,93 kg أحسب كتلة الزيت إذا علمت أن اللتر الواحد منه يزن

ااا )الأنشطة الهندسية: (10ن)

8 - أرسم دائرة مركزها O وشعاعها 3 ؟

أ - ما هو قياس محيط الدائرة ؟

ما هي مساحة القرص ؟