

رقم الامتحان:
 الاسم العائلي:
 الاسم الشخصي:
 مركز الامتحان:

الامتحان الإقليمي الموحد لنيل شهادة الدروس الابتدائية
المدرسون – الدورة العادية 2021-

$\frac{\quad}{10} = \frac{\quad}{20}$	النقطة	مادة الرياضيات مدة الإنجاز: ساعة و نصف
---------------------------------------	--------	---

لا يسمح باستعمال الآلة الحاسبة

المجال الأول: الأعداد والحساب (6.5 نقطة)

1- ضع و أنجز ما يلي:

1 ن

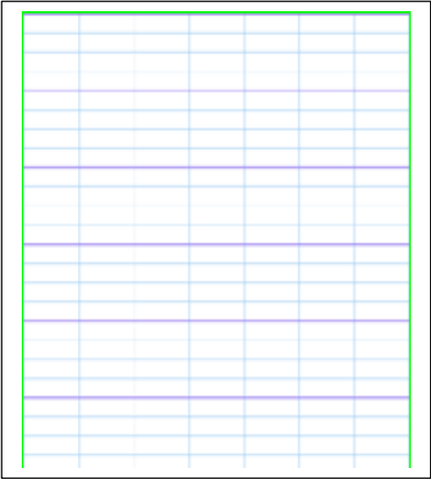
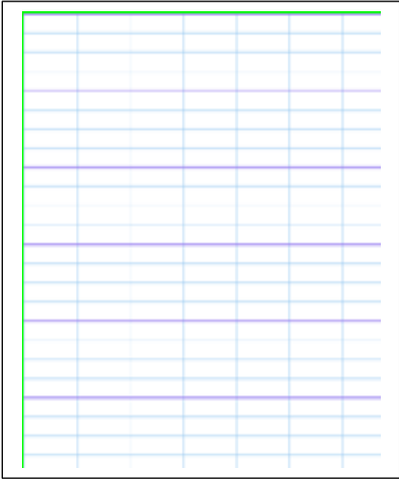
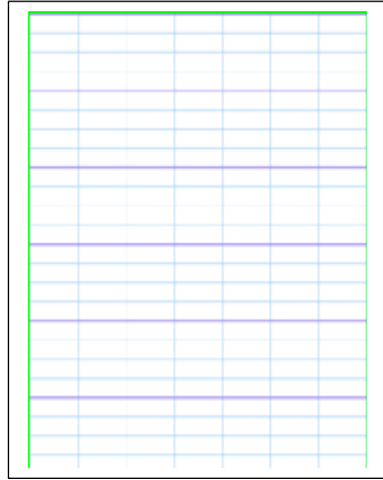
$(8425.04 + 345.6) - 0.96$

2 ن

$354 \div 23,6$

1 ن

$458 \times 62,97$

1 ن

2 - أحسب ما يلي مع اختزال النتيجة:

$\left(\frac{1}{4} + \frac{3}{2}\right) \times \left(\frac{5}{4} \div \frac{5}{6}\right) =$



المديرية الإقليمية ببرشيد
+C0M+ +B7AMH | 000CA
DIRECTION PROVINCIALE DE BERRCHID

⋄XRA⋄⋄ | KCV0⋄⋄
⋄C⋄U⋄⋄⋄ | ⋄0X⋄⋄ ⋄⋄C⋄⋄
Λ ⋄0⋄RY ⋄X⋄H⋄⋄
Λ ⋄0⋄C⋄⋄ ⋄⋄X⋄⋄ Λ ⋄0⋄IX⋄⋄ ⋄C⋄⋄⋄



المملكة المغربية
وزارة التربة الوطنية
والتكوين المهني
والتعليم العالي والبحث العلمي



الامتحان الإقليمي الموحد لنيل شهادة الدروس الابتدائية

-دورة 2021-

<u>عناصر الإجابة وسلم التنقيط</u>	
المجال الأول: الأعداد و الحساب (6.5 نقطة)	
1- 8769,68	1 ن
2- $\frac{21}{8}$	1 ن
3- $V=10 \text{ dm}^3$	1.5 ن تخصص منها 0.5 ن لقاعدة حساب الكتلة الحجمية
المجال الثاني: الهندسة (5.5 نقطة)	
1 - رسم منصف الزاوية بالمسطرة و البركار؛	1.5 ن
2- رسم متوازي الأضلاع بالقياسات المعلومة؛	1.5 ن
-إنشاء 'A'B'C'D'؛	1 ن
3- $S= 24\text{ha}$	1.5 ن تخصص منها 0.5 ن لقاعدة حساب مساحة شبه المنحرف
المجال الثالث: القياس (6.5 نقطة)	
1-	-80 dm -490 dg -8000dm ²
2 - $V = 1560 \text{ dm}^3$	-0,0023hm ³ 2300m ³
	1.5 ن تخصص منها 0.5 ن لقاعدة حساب حجم متوازي المستطيلات
المجال الرابع: تنظيم و معالجة البيانات (1.5 نقطة)	
42 - 1	0.5 ن
16	0.5 ن
34	0.5 ن

