



مارس 2020

المستوى: الثالثة متوسط

الاختبار الثاني في مادة الاعلام الالي المدة: 2 سا

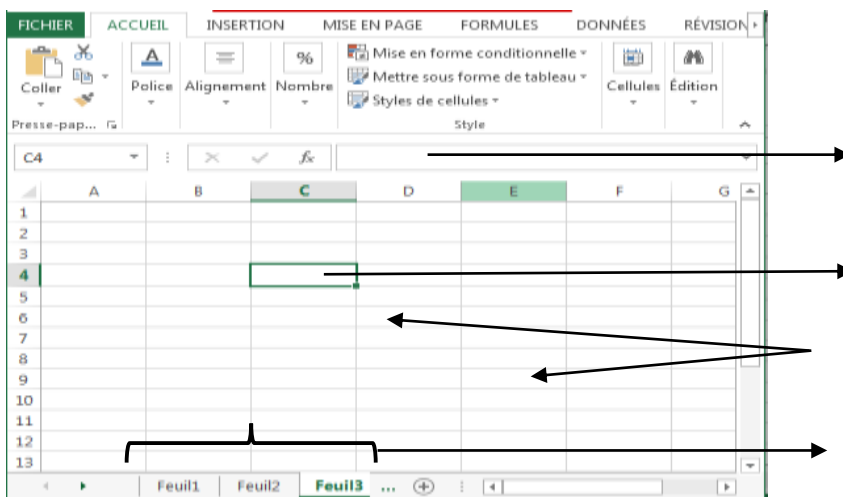
التمرين 1: املأ الجدول التالي (2ن)

				الأداة
				وظيفتها

التمرين 2: اختر الإجابة الصحيحة (2ن)

رمز la lettre	هـ	رمـز la lettrine	هـ
Accueil → Word art	Dessin Word art	insertion → Word art	لـإدراج نص فـي (Word Art)
الأعمدة و الأسطر	العمليات الحسابية	أوراق العمل (feuilles de calculs)	المصنـف (classeur) هو عـبارة عن مـجموـعة مـن الخـلـيـة 15 B هـي:
تقاطـع السـطـر B مع العـمـود 15	تقاطـع العـمـود B مع السـطـر 15	تقاطـع العـمـود 15 مع السـطـر B	

التمرين 3: (4ن)



- a. ماذا تمثل هذه الصورة؟
 b. سـمـ العـناـصـرـ المـشـارـ إـلـيـها



c. ضع إطار حول الأداة المطلوبة مع ترقيمها

- (1) اتجاه الكتابة (أفقية، عمودية)
- (2) تلوين الخلايا
- (3) تغيير الحدود
- (4) الكتابة في وسط الخلية

التمرين 4: (2ن)

1. أرسم الجدول التالي مع ملء المعطيات

	A	B	C	D	E	F	G	H
1								
2								
3								
4								
5								

$D1 = 5$	$E1 = 2$	$F1 = 3$	المعطيات
$B3 = 6$	$C3 = 3$	$D3 = 2$	

2. أكتب الصيغة الحسابية لعملية جمع $D1, E1, F1$ في الخلية H4

ملاحظة: يرجى الحل على الورقة المزدوجة

بالتوفيق للجميع...

التصحيح

التمرين 1: (2 ن)

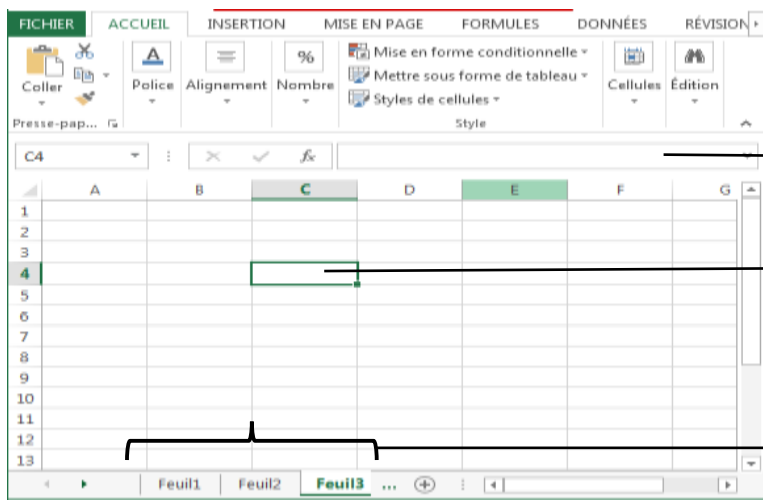
				الأداة
ادماج شكل	تغيير لون الكتابة	ادماج جدول	التسطير	وظيفتها

التمرين 2: (2 ن)

			رمز letrine <i>اهلا</i>
Accueil → Word art	Dessin Word art	insertion → Word art	لإدراج نص فني (Word Art)
الأعمدة و الأسطر	العمليات الحسابية	(feuilles de calculs)	المصنف هو عبارة عن مجموعة من
تقاطع السطر B مع العمود 15	تقاطع العمود B مع السطر 15	تقاطع العمود 15 مع السطر B	الخلية 15B هي:

التمرين 3: (4 ن)

تمثل هذه الصورة: المجدول



→ خلية لكتابة الصيغة الرياضية أو
la barre de formule

→ الخلية أو
la cellule

→ أوراق العمل أو
les feuilles de calculs



التمرين 4:

F1	A	B	C	D	E	F	G	H	I
1				5	2				
2									
3		6		3	2				
4								=D1+E1+F1	
5									