

# هام جدا

الرجاء اعتماد التحيين رقم 28 لمنظومة EDUSERV الذي سيتم نشره على البوابة التربوية EDUNET بداية من يوم الاثنين 24 ديسمبر 2012، وذلك لاحتساب معدّلات الثلاثي الأول للسنة الدراسية 2013/2012، خاصة بالنسبة للمعاهد. باعتبار ان المذكرة المصاحبة عدد 20744 تلغي المذكرة عدد 19286 المتعلقة بالتحيين رقم 27 لمنظومة EDUSERV.

04 أكتوبر 2012

تونس في

الجمهورية التونسية

وزارة التربية

الإدارة العامة للمرحلة الإعدادية والتعليم الثانوي

إدارة بيداغوجيا ومواصفات المرحلة الإعدادية والتعليم الثانوي

ع 20744 #

## مذكرة إلى

- السادة المندوبين الجهويين للتربية
  - السيدات والسادة متفقدات ومتفقدتي مادة الرياضيات بالمدارس الإعدادية و المعاهد
  - السيدات والسادة مديرات ومديري والمعاهد
- الموضوع :** تصويب خطأ ورد بنظام المراقبة المستمرة لمادة الرياضيات بالتعليم الثانوي.
- المرجع :** المذكرة عدد 19286 بتاريخ 18 سبتمبر 2012.
- المصاحف :** نسخة من الصفحة عدد 3 من وثيقة نظام المراقبة المستمرة الجديد.

\*\*\*\*\*

وبعد أحيطكم علما أن خطأ قد تسرب في وثيقة المراقبة المستمرة الخاصة بمادة الرياضيات بالتعليم الثانوي، وذلك بالصفحة الثالثة من المذكرة المشار إليها. وبالتحديد في صارب المادة بالسنة الثانية من شعبي العلوم وتكنولوجيا الإعلامية، بحيث يبقى الضارب (4) عوضا عن (3).

فالرجاء إعلام كافة مدرّسي مادة الرياضيات بضمحوى هذا التّعليق ومدّهم بنسخة من الوثيقة المصاحبة.

المدير العام

للمرحلة الإعدادية والتعليم الثانوي



حميدة الهادفي



Section	Premier trimestre		Deuxième trimestre		Troisième trimestre	
	Durée du Dc <sup>(1)</sup>	Durée du Ds	Durée du Dc <sup>(1)</sup>	Durée du Ds	Durée du Dc <sup>(1)</sup>	Durée du Ds
Mathématiques	2 h	3 h	2 h	4 h	2 h	4 h
- Sciences expérimentales - Sciences techniques - Sciences de l'informatique	2 h	2 h	2 h	3 h	2 h	3 h
Economie et gestion	1h 30 mn	2 h	1h 30 mn	2 h	1h 30 mn	2 h
Sport	1 h	2 h	1 h	2 h	1 h	2 h
Lettres	30 mn	1 h	30 mn	1h 30 mn	30 mn	1h 30 mn

(1) : Un seul devoir de contrôle par trimestre pour toutes les sections.

#### 4) Calcul de la moyenne trimestrielle et coefficient

Niveau	Matière ou Section	Coefficient	Moyenne trimestrielle Mt
1 <sup>re</sup> année	Tronc commun	3	$Mt = \frac{Dc_1 + Dc_2 + (2 \times Ds)}{4}$
	Sport	2	$Mt = \frac{Dc + (2 \times Ds)}{3}$
2 <sup>ème</sup> année	Sciences	4	$Mt = \frac{Dc_1 + Dc_2 + (2 \times Ds)}{4}$
	Technologie de l'informatique		
	Economie et services	2,5	$Mt = \frac{Dc + (2 \times Ds)}{3}$
	Sport	2	
	Lettres	1	
3 <sup>ème</sup> année et 4 <sup>ème</sup> année	Mathématiques	4	$Mt = \frac{Dc + (2 \times Ds)}{3}$
	Sciences expérimentales		
	Sciences techniques	3	
	Sciences de l'informatique		
	Economie et gestion	2,5	
	Sport	1	
	Lettres	1	