

# مخطط الوحدة "الثالثة" في الرياضيات

دائرة نطفة للغة العربية

كفاية المجال : حل وضعياته مشكل حالة . الكفاية النهائية للمادة : حل وضعياته مشكل حالة إيماء للاستدلال الرياضي.

الملاحظات	المحتويات	الأهداف المميزة	مكون الكفاية	الأنشطة
.....	** أتعرف سلسلتين من الأعداد الصحيحة الطبيعية المتناسبة طردا ** أكون الأعداد الكسرية و أكتبها و أقرأها	* استثمار التناسب في حساب أعداد * التصرف في الأعداد الكسرية تكوينا و كتابة و قراءة	حل وضعيات مشكل دالة بتوظيف العمليات على الأعداد	الخصائص
.....	** أتصرف في وحدات قياس المساحة(المتر المربع و أجزاءه) ** أتصرف في وحدات قياس المساحة(المتر المربع و مضاعفاته) ** أتصرف في وحدات القياس الفلاحية(الصالأ-الأ-الها)	* التصرف في وحدات قياس المساحة * التصرف في وحدات القياس الفلاحية	حل وضعيات مشكل بالتصرف في المقادير	نظام القياس
.....	** أرسم الزوايا و أقيسها ** أرسم منصف الزاوية	* رسم الزوايا والرمز إليها	حل وضعيات مشكل دالة بتوظيف خاصيات الأشكال الهندسية	المنهجية
.....	** حساب نصف-ثلث-ربع... عدد مقترح ** تحويلات في أنظمة قياس المساحة//2دكم=2م.../2م500=.....دسم2 ** تحويلات في أنظمة قياس الفلاحة 1هاونصف=.....صا..		حل وضعيات مشكل دالة بتوظيف العمليات على الأعداد	أبج ذهني

ملاحظات	نسب التعلّم				الأداء المنتظَر
	التعليم	التقييم	تعلّم إدماجي	تعلّم منهجي	
.....	الدعم و العلاج	التقييم	تعلّم إدماجي	تعلّم منهجي	يكون المتعلم قادرا على: حلّ مسألة ذات دلالة بالنسبة اليهوتتطلب:*استثمار التّناسب والأعداد الكسريّة وأقيسة المساحة والفلاحة ورسم الزّوايا ومنصّفاتها.
.....	من: إلى:	من: إلى:	من: إلى:	من: إلى:	

