

الحقيبة التدريبية

اعداد مدربين حساب ذهني	اسم الحقيبة باللغة العربية
Preparing mental arithmetic trainers	اسم الحقيبة باللغة الانجليزية
دورة تدريبية	نوع الحقيبة التدريبية
انس ضرار محمد بني عيسى	اسم منظم الحقيبة التدريبية
25 ساعة تدريبية	عدد ساعات التدريب المعتمدة
هيئة اعتماد اكسفورد البريطانية OAB-UK	جهة الاعتماد الدولية

أهداف التدريب

1. تعزيز قدرات المعلمين في مجال الحساب الذهني وذلك من أجل زيادة فرصة الحصول على وظيفة أو تطوير مسارهم المهني
2. تعزيز قدرات أولياء الأمور الطامحين في تطوير مهارات أبنائهم من خلال برنامج تدريبي متكامل ومتابعة مستمرة من قبل المدرب
3. نشر ثقافة الحساب الذهني لما لها من آثار إيجابية على الطالب ليس فقط في مادة الرياضيات وإنما تنعكس على تحصيله الدراسي بشكل عام وذلك بسبب تنمية مهاراته العقلية



الفئات المستهدفة من التدريب

1. المعلمين والمعلمات
2. طلاب الجامعات والخريجين
3. المهتمون في مجال التدريب
4. أولياء الأمور

نبذة تعريفية عن الدورة التدريبية

دورة اعداد مدرب حساب ذهني هي دورة تدريبية اونلاين, تحتوي على الدروس المسجلة بحيث تمكن المتدرب من مشاهدة الدروس في المكان والزمان اللذان يناسبانه بلا قيود أو حدود, كما تحتوي الدورة التدريبية على جميع التمارين التي وضعت ضمن استراتيجيات معينة وحسب طرق التدريب التي سنتعلمها خلال الدورة والتي تحتاجها لتدريب طلابك, كما تحتوي الدورة على خطة تدريبية متكاملة تتبعها خلال فترة تدريب الطلاب , كما تحتوي الدورة التدريبية على جميع مستويات.

محاور الحقبة التدريبية إعداد مدرّبين حساب ذهني

المدة بالساعات	عنوان المحور	المحور
3	مدخل إلى عالم التدريب	المحور الرئيسي: 1
	تعريف التدريب	المحور الفرعي: 1
	من هو المدرب	المحور الفرعي: 2
	كيفية تأهيل الأشخاص لكي يصبحوا مدرّبين ناجحين	المحور الفرعي: 3
	لماذا قد يفشل التدريب	المحور الفرعي: 4
	خصائص وقدرات المدرب المحترف	المحور الفرعي: 5
	الفرق بين التعليم والتدريب	المحور الفرعي: 6
	أهداف التعليم, أهداف التدريب	المحور الفرعي: 7
	كيف يتعلم الإنسان	المحور الفرعي: 8
	أنماط تعلم المتدربين	المحور الفرعي: 9
	أنواع التدريب الأساسية	المحور الفرعي: 10
3	مدخل إلى الحساب الذهني	المحور الرئيسي: 2
	الهدف من تعلم الحساب الذهني	المحور الفرعي: 1
	تعريف المعداد الياباني (السوروبان)	المحور الفرعي: 2
	كيف يكتسب المتعلم مهارات الحساب الذهني	المحور الفرعي: 3
	فوائد تعلم الحساب الذهني	المحور الفرعي: 4
	قراءة الأرقام حتى الملايين	المحور الفرعي: 5
2	تمثيل الأعداد باستخدام المعداد	المحور الرئيسي: 3
	التعرف على المعداد ومكوناته	المحور الفرعي: 1
	طريقة الجلوس الصحيّة الصحيحة عند استخدام المعداد	المحور الفرعي: 2
	طريقة استعمال المعداد	المحور الفرعي: 3
	تمثيل الأعداد	المحور الفرعي: 4
3	الجمع والطرح البسيطين	المحور الرئيسي: 4
	إجراء العمليات الحسابية البسيطة باستخدام المعداد الياباني (السوروبان)	المحور الفرعي: 1
	أهم النصائح التي يمكن تقديمها للمتدرب	المحور الفرعي: 2
	طرق تدريب الطالب على التمارين	المحور الفرعي: 3
4	الجمع والطرح المركبين	المحور الرئيسي: 5

	تعريف الجمع والطرح المركبين	المحور الفرعي: 1
	استخدام مكملات العدد 5	المحور الفرعي: 2
	استخدام مكملات العدد 10	المحور الفرعي: 3
	تقنية الباب المغلق والباب المفتوح	المحور الفرعي: 4
	كيفية تدريب الطالب وتقسيم الدروس	المحور الفرعي: 5
1	الأعداد العشرية	المحور الرئيسي: 6
	تعريف العدد العشري	المحور الفرعي: 1
	جمع وطرح الأعداد العشرية باستخدام المعداد	المحور الفرعي: 2
2	مهارات حفظ جدول الضرب	المحور الرئيسي: 7
	مفهوم جدول الضرب	المحور الفرعي: 1
	كيفية حفظ جدول الضرب	المحور الفرعي: 2
2	الضرب باستخدام المعداد (السوروبان)	المحور الرئيسي: 8
	الضرب في رقم واحد	المحور الفرعي: 1
	الضرب في عدد مكون من أكثر من رقم	المحور الفرعي: 2
3	القسمة باستخدام المعداد (السوروبان)	المحور الرئيسي: 9
	القسمة على رقم واحد	المحور الفرعي: 1
	القسمة على رقمين أو أكثر	المحور الفرعي: 2
	الناتج عدد عشري	المحور الفرعي: 3
2	الخطة التدريبية للمنهاج	المحور الرئيسي: 10
	التعرف على تقسيم مستويات الحساب الذهني	المحور الفرعي: 1
	التعرف على الفترات الزمنية لتدريب الطلاب لكل مستوى	المحور الفرعي: 2
25	مجموع الساعات التدريبية المعتمدة	

OAB-UK Authority Director

IOA Regional Director

Package Organiser



Anas Bani Esa

