

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



الهيكل الوزاري الجديد المسار العام منهج ريفيل

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 10:03:19 2024-11-07

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب الاختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات و تقارير | مذكرات و بنوك | الامتحان النهائي للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثالث



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الثالث والمادة رياضيات في الفصل الأول

حل تجميعية صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج

1

تجميعية أسئلة الكتاب وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج

2

تجميعية صفحات الكتاب وفق الهيكل الوزاري منهج بريدج

3

الهيكل الوزاري الجديد المسار العام منهج بريدج

4

حل تدريبات اختبار أداء في الوحدة الثانية منهج ريفيل

5

| | |
|--|---|
| Academic Year السنة الدراسية | 2024/2025 |
| Term الفصل | 1 |
| Subject المادة | Mathematics/Reveal الرياضيات/رېڤيل |
| Grade الصف | 3 |
| Stream المسار | General العام |
| Number of MCQ عدد الأسئلة الموضوعية | 15 |
| Marks of MCQ درجة الأسئلة الموضوعية | 4 |
| Number of FRQ عدد الأسئلة المقالية | 5 |
| Marks per FRQ الدرجات للأسئلة المقالية | (5-11) |
| Type of All Questions نوع كافة الأسئلة | MCQ/ الأسئلة الموضوعية FRQ/ الأسئلة المقالية |
| Maximum Overall Grade الدرجة القصوى الممكنة | 100 |
| Exam Duration مدة الامتحان | 120 minutes |
| Mode of Implementation طريقة التطبيق | Paper-Based |
| Calculator الآلة الحاسبة | Not Allowed غير مسموحة |

| Question* السؤال* | Lesson Name** اسم الدرس** | Reference(s) in the Student Book (English Version) المراجع في كتاب الطالب (النسخة الإنجليزية) | |
|----------------------|--|---|----------------|
| | | Example/Exercise مثال/تمرين | Page الصفحة |
| 1 | Round Multi-Digit Numbers | (1-8) | 39 |
| | | 7 | 84 |
| 2 | Use Addition Properties to Add | (1-6) | 49 |
| | | 8,9 | 84 |
| 3 | Use Partial Sums to Add | (1-7) | 57 |
| | | (8-12) | 58 |
| 4 | Decompose to Subtract | (1-8) | 61 |
| | | (9-12) | 62 |
| 5 | Adjust Numbers to Add or Subtract | (9-12) | 66 |
| | | 15 | 85 |
| 6 | Solve Two-Step Problems Involving Addition and Subtraction | (5-7) | 81 |
| | | 19 | 85 |
| 7 | Understand Equal Groups | (1-9) | 93 |
| | | 7 | 122 |
| 8 | Use Arrays to Multiply | (1-6) | 97 |
| | | 10 | 122 |
| 9 | Understand the Commutative Property | (1-7) | 103 |
| | | (8-12) | 104 |
| 10 | Understand Equal Sharing | (9-12) | 108 |
| | | 12 | 122 |
| 11 | Use Patterns to Multiply by 2 | (1-10) | 131 |
| | | (11-14) | 132 |
| 12 | Use Patterns to Multiply by 5 | (1-11) | 135 |
| | | (12-15) | 136 |
| 13 | Use Patterns to Multiply by 1 and 0 | (1-11) | 145 |
| | | (12-14) | 146 |
| 14 | Understand the Distributive Property | (1-6) | 165 |
| | | (7-12) | 166 |
| 15 | Use Properties to Multiply by 4 | (1-8) | 173 |
| | | (9-12) | 174 |
| 16 | Represent 4-Digit Numbers | Learn | 34 |
| | | (1-7) | 35 |
| | | (8-12) | 36 |
| 17 | Estimate Sums and Differences | (1-8) | 45 |
| | | (9-12) | 46 |
| 18 | a) Understand Equal Grouping b) Relate Multiplication and Division | (1-8) | 111 |
| | | (1-7) | 115 |
| | | (8-12) | 116 |
| 19 | a) Multiply Fluently by 0, 1, 2, 5, and 10 b) Solve Problems Involving Equal Groups | (1-12) | 149 |
| | | (1-8) | 153 |
| | | (9-12) | 154 |
| 20 | (a+b) Use Properties to Multiply by 8 | Learn | 180 |
| | | (1-6) | 181 |
| | | (7-14) | 182 |

* Questions might appear in a different order in the actual exam, or on the exam paper.

** As it appears in the textbook and LMS.