

أسئلة كویز ثاني مراجعة الوحدة 12 منهج ریفیل



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية

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

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-04-21 14:59:34

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: مدرسة الشاهين

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج
الإماراتية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثالث

حل أسئلة كویز مراجعة الوحدة 12 منهج ریفیل

1

أسئلة كویز مراجعة الوحدة 12 منهج ریفیل

2

حل أسئلة اختبار التقويم الأول assessment Reveal Math 1 منهج ریفیل

3

أسئلة اختبار التقويم الأول assessment Reveal Math 1 منهج ریفیل

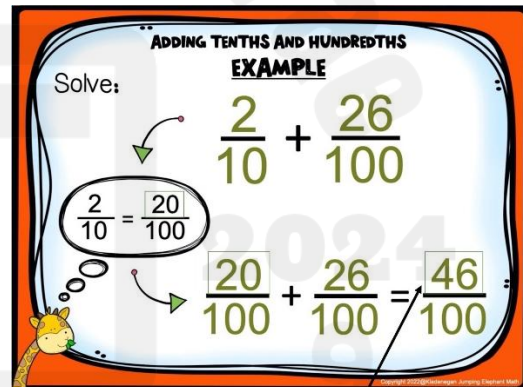
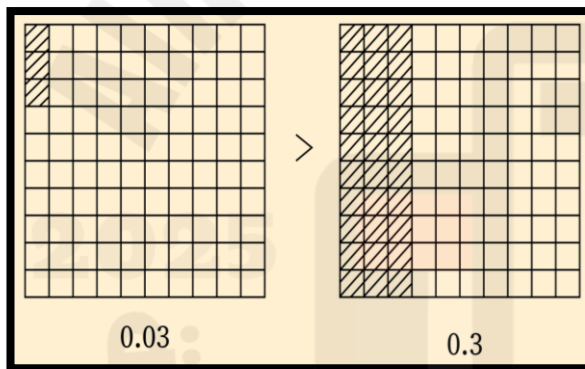
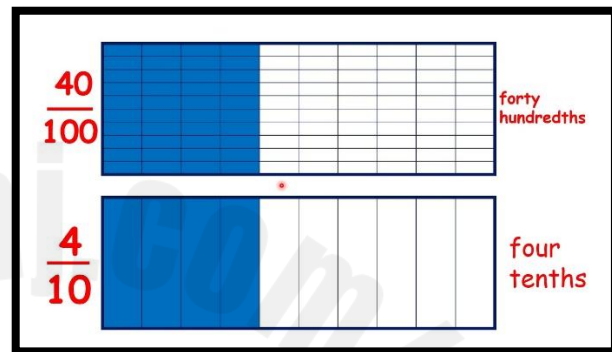
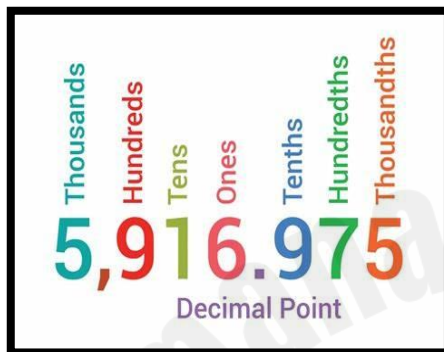
4

عرض بوربوينت مراجعة الوحدة 14 figures Geometric الأشكال الهندسية منهج ریفیل

5

Grade 4 Term 3 Math Quiz 1 Review

Learning Objective: To represent, compare and add decimal fractions



| | |
|--|------|
| Part 1 | |
| Circle the letter corresponding to the correct answer. | |
| Question | 1 |
| Write the equation $\frac{9}{100}$ as a decimal | |
| A | 0.9 |
| B | 9.0 |
| C | 0.09 |

| Question | 2 |
|-------------------------------|---|
| Compare the decimals | |
| 0.9 <input type="text"/> 0.09 | |
| A | < |
| B | > |
| C | = |

| Question | 3 |
|---|-----------------|
| Complete the equation. $\frac{\square}{\square} = \frac{60}{100}$ | |
| A | $\frac{6}{100}$ |
| B | $\frac{60}{10}$ |
| C | $\frac{6}{10}$ |

| Question | 4 |
|---|-------|
| What is the correct decimal representation for $1\frac{2}{100}$? | |
| A | 1.02 |
| B | 0.102 |
| C | 10.2 |

| Question | 5 |
|---|------------------|
| Add $\frac{2}{10} + \frac{13}{100} = \frac{\square}{\square}$ | |
| A | $\frac{33}{100}$ |
| B | $\frac{15}{100}$ |
| C | $\frac{11}{100}$ |

Part 2

Question

6

Add $\frac{7}{10} + \frac{26}{100}$

Question

7

How can you express the decimals as fractions to compare. Write the fractions and compare using $>$, $<$, $=$

0.62 ○ 0.26

| |
|--|
| |
| |
| |

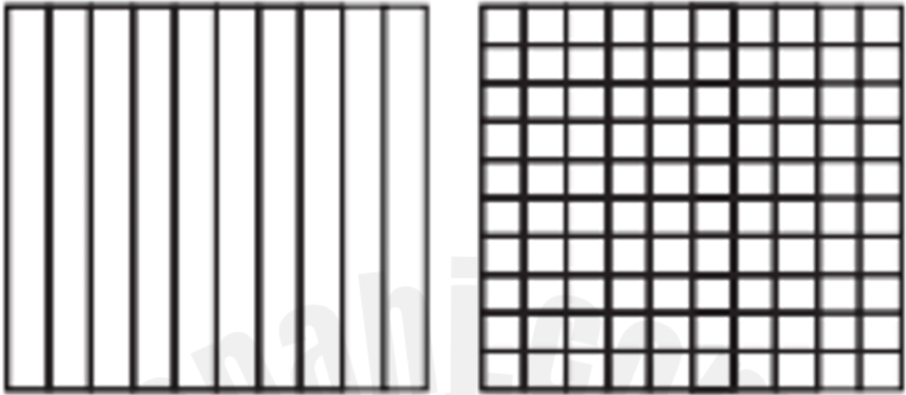
○

| |
|--|
| |
| |
| |

Question

8

Huda hikes $\frac{24}{100}$ kilometer for a photoshoot. Then she hikes $\frac{5}{10}$ kilometer to the waterfall. How far does she hike in all?

| Question | 9 |
|--|---|
| How can you represent 6 dimes on each fraction model? | |
|  | |

| Question | 10 |
|--|-----------------------|
| Compare the decimals using $>$, $<$, $=$ | |
| 1. 0.6 ____ 0.60 | 2. 0.56 ____ 0.65 |
| 3. 0.07 ____ 0.70 | 4. 4.03 ____ 4.43 |
| 5. 1.2 ____ 1.20 | 6. 13.4 ____ 1.34 |

END OF QUESTIONS