

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الإماراتية



حل تدريبات اختبار أداء في الوحدة الثانية منهج ريفيل

موقع المناهج ← المناهج الإماراتية ← الصف الثالث ← رياضيات ← الفصل الأول ← حلول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2024-10-28 19:36:20

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

اختبار القياس الدولي IBT متبوع بالإجابات	1
أوراق مراجعة الوحدة الرابعة فهم عملية الضرب	2
تدريبات على الوحدة الثانية الطرح	3
أسئلة الاختبار القصير في الوحدة الثالثة	4
أسئلة اختبار التقويم الثاني	5



اسم الطالب (S.Name.):

الصف (Grade):

Mathematics Department

Grade 3 – Performance Task 1
Practice Paper – Term 1

Unit 2 (Use Place Value to Add and Subtract within 1,000)

- Lesson 5: Addition Patterns. PAGE 52-54 (1a, 1b, 1c, 1d)
- Lesson 6: Use Partial Sums to Add. PAGE 56-58 (2a, 2b)
- Lesson 7: Decompose to Subtract. PAGE 60-62 (3a, 3b, 3c)
- Lesson 8: Adjust Numbers to Add or Subtract. PAGE 64-66 (4a, 4b, 4c, 4d)
- Lesson 9: Use Addition to Subtract. PAGE 68-70 (5a, 5b, 5c)

1a	<p>Which numbers are <u>even</u>?</p> <p>a) 1, 3, 5, 7 and 9</p> <p>b) 2, 4, 6, 8 and 10</p>	<p>—</p> <p>2</p>
1b	<p>$2 + 4 = 6$</p> <p>So, Even + Even = _____</p> <p>a) Even b) Odd</p>	<p>—</p> <p>2</p>
1c	<p>$103 + 235 = 338$</p> <p>So, Odd + Odd = _____</p> <p>a) Even b) Odd</p>	<p>—</p> <p>2</p>



1d	<p>What is the sum of $135 + 620$? Is the Sum even or odd?</p> <p style="text-align: center;">755</p> <p>a) 755, Even <input checked="" type="radio"/> b) 755, Odd</p>	<hr style="width: 50px; margin: 0 auto;"/> <p>2</p>
2a	<p>How do you use Partial Sums to add $543 + 126$.</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; width: 45%;"> <p>a) $500 + 100$ $40 + 20$ $3 + 6$</p> <p style="font-size: 2em; color: green;">✓</p> </div> <div style="border: 1px solid blue; padding: 5px; width: 45%;"> <p>b) $500 + 100$ $40 + 60$ $3 + 2$</p> </div> </div>	<hr style="width: 50px; margin: 0 auto;"/> <p>2</p>
2b	<p>Use Partial sums to add</p> $\begin{array}{r} 485 \\ + 212 \\ \hline \end{array}$ <p>$400 + 200 = 600$</p> <p>? + ? = ?</p> <p>$5 + 2 = 7$</p> $\begin{array}{r} 600 \\ + 7 \\ \hline 607 \end{array}$ <p>a) $40 + 20 = 60$ <input checked="" type="radio"/> b) $80 + 10 = 90$ c) $50 + 20 = 70$</p>	<hr style="width: 50px; margin: 0 auto;"/> <p>2</p>



<p>3a</p>	<p>Decompose 389. Select all correct answers.</p> <p>✓ a) 300 + 80 + 9</p> <p>b) 200 + 100 + 9</p> <p>✓ c) 200 + 100 + 80 + 9</p> <p>✓ d) 300 + 50 + 30 + 8 + 1</p> <p>✓ e) 100 + 100 + 100 + 60 + 20 + 5 + 4</p> <p>f) 100 + 100 + 100 + 8 + 9</p>	<p><u>2</u></p>
<p>3b</p>	<p>Decompose one number to subtract</p> <p>987 - 436</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>✓ a) 987 - 400 = 587</p> <p>• 587 - 30 = 557</p> <p>557 - 6 = 551</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>b) 987 - 4 = 983</p> <p>983 - 3 = 980</p> <p>980 - 6 = 974</p> </div> </div>	<p><u>2</u></p>
<p>3c</p>	<p>Decompose one number to subtract</p> <p>744 - 545</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>✓ a) 744 - 500 = 244</p> <p>244 - 40 = 204</p> <p>204 - 4 = 200</p> <p>200 - 1 = 199</p> </div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>✓ b) 744 - 500 = 244</p> <p>244 - 40 = 204</p> <p>204 - 5 = 199</p> </div> </div>	<p><u>2</u></p>

4 + 1 = 5



<p>4a</p>	<p>This is the correct way to adjust addition</p> $224 + 109 = ?$ <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px;"> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #800040; color: white; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">-</div> <p style="font-size: 8px;">1</p> <p style="font-size: 8px;">↓</p> </div> <div style="text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; background-color: #800040; color: white; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">+</div> <p style="font-size: 8px;">1</p> <p style="font-size: 8px;">↓</p> </div> </div> $223 + 110 = 333$	<hr style="width: 100%;"/> <p>2</p>
<p>4b</p>	<p>Adjust addition for</p> $349 + 422$ <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">+1</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">?</div> </div> $350 + 421$	<hr style="width: 100%;"/> <p>2</p>
<p>4c</p>	<p>Adjust subtraction for</p> $987 - 528$ <div style="display: flex; justify-content: center; gap: 20px;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">?</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 2px; width: 30px; height: 30px; display: flex; align-items: center; justify-content: center;">+2</div> </div> $989 - 530$	<hr style="width: 100%;"/> <p>2</p>

For addition, when adjusting numbers, you + and -

For addition, when adjusting numbers, you + and -

For subtraction, when adjusting numbers, you do the same to each numbers. (++) or (--)

- a) True
- b) False

- a) + 1
- b) - 1

- a) + 2
- b) - 2



4d	<p>Adjust <u>subtraction</u> for</p> $\begin{array}{r} 392 - 195 \\ \hline \end{array}$ <div style="display: flex; justify-content: space-around; width: 100%;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">+5</div> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">?</div> </div> $397 - 200$ <p>a) + 5 b) - 5</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: fit-content; margin-left: auto; margin-right: auto;"> For subtraction, when adjusting numbers, you do the same to each numbers. (+ +) or (- -) </div>	<hr style="width: 100%;"/> 2
5a	<p>Fill in the missing number.</p> $\begin{array}{r} 8 - 3 = \square \\ 3 + \square = 8 \end{array}$ <p>a) 11 b) 5 c) 83 d) 38</p>	<hr style="width: 100%;"/> 2
5b	<p>Fill in the missing number.</p> $\begin{array}{r} 847 - 320 = \square \\ 320 + 527 = 847 \end{array}$ <p>a) 527 b) 1,167 c) 847 d) 320</p>	<hr style="width: 100%;"/> 2
5c	<p>Fill in the missing number.</p> $\begin{array}{r} 936 - 723 = \square \\ 723 + \square = 936 \end{array}$ <p>a) 213 b) 231</p>	<hr style="width: 100%;"/> 2

ملاحظات لولي الأمر Notes for parents

رقم الصفحة (Page number) تاريخ التسليم (Date of Submission)

نوع الواجب (types of homework) المهارة (Skills)