



الترم الاول  
First

امتحان مقرر  
اكتوبر

المفهوم الثاني  
تعزيز القيمة  
المكانية

الصف  
الرابع

المادة  
رياضيات



اختيار من متعدد

اولا

1. أي من هذه الأعداد هو الأصغر؟  
(أ) 14,790,064 (ب) 14,780,064  
(ج) 14,790,064 (د) 14,780,074
2. ما التقريب الصحيح للعدد 16,401 إلى أقرب ألف؟  
(أ) 16,000 (ب) 16,400  
(ج) 17,000 (د) 16,500
3. أي من هذه العبارات صحيحة حول التقريب؟  
(أ) التقريب يجعل العدد أصغر دائماً  
(ب) التقريب يجعل العدد أكبر دائماً  
(ج) التقريب يجعل العدد أسهل في الاستخدام  
(د) التقريب يغير قيمة العدد بشكل دائم
4. عند مقارنة 5,193,492,500 مع "خمسة مليارات، وثلاثة وتسعون مليوناً، وأربع مئة واثنان وخمسون ألفاً، وخمسمائة"، أي العددين أكبر؟  
(أ) العدد الأول (ب) العدد الثاني  
(ج) متساويان (د) لا يمكن المقارنة
- ما قيمة الرقم 7 في العدد 7,435,026,353؟  
(أ) 7,000 (ب) 70,000  
(ج) 7,000,000 (د) 7,000,000,000
5. أي من هذه الأعداد يُقرب إلى 5,000,000 عند التقريب إلى أقرب مليون؟  
(أ) 5,367,544 (ب) 5,767,544  
(ج) 4,267,544 (د) 5,867,544
6. ما التقريب الصحيح للعدد 2,453,000,601 إلى أقرب مليون؟  
(أ) 2,453,000,000 (ب) 2,453,001,000  
(ج) 2,453,000,600 (د) 2,453,000,000





الترم الاول  
First

امتحان مقرر  
اكتوبر

المفهوم الثاني  
تعزيز القيمة  
المكانية

الصف  
الرابع

المادة  
رياضيات



املا الفراغ

السؤال 2

1. عند مقارنة عددين، نبدأ بمقارنة الأرقام من أعلى. \_\_\_\_\_  
الإجابة :
2. التقريب إلى أقرب ألف يعني النظر إلى رقم خانة. \_\_\_\_\_  
الإجابة :
3. إذا كان الرقم في خانة الآلاف هو 5 أو أكبر، فإننا \_\_\_\_\_ إلى العدد الأكبر.  
الإجابة :
4. العدد 34,567 عند تقريبه إلى أقرب ألف يصبح. \_\_\_\_\_  
الإجابة :

صح / خطأ

السؤال 3

1. العدد 6,700 يُقرب إلى 7,000 عند التقريب إلى أقرب ألف.  
الإجابة :
2. عند مقارنة 14,790,064 و 14,780,064، العدد الأول أكبر.  
الإجابة :
3. التقريب باستخدام إستراتيجية نقطة المنتصف يعتمد على تقسيم العدد إلى نصفين.  
الإجابة :
4. يمكن تقريب العدد 19,654 إلى 20,000 عند التقريب إلى أقرب ألف.  
الإجابة :





الترم الاول  
First

امتحان مقرر  
اكتوبر

المفهوم الثاني  
تعزيز القيمة  
المكانية

الصف  
الرابع

المادة  
رياضيات



مقارنة الأعداد

السؤال 4

1. قرب العدد 290,290 إلى أقرب عشرات الآلاف : \_\_\_\_\_

الإجابة :

2. العدد 5,266,747,023 عند تقريبه إلى أقرب مليار يصبح \_\_\_\_\_

الإجابة :

3. قرب العدد 10,944,352,543 إلى أقرب مليار : \_\_\_\_\_

الإجابة :

ترتيب الأعداد

السؤال 5

1. أي من هذه المجموعات تحتوي على العدد الأكبر؟

(أ)  $3 + 40 + 600 + 9,000 + 70,000$

(ب)  $(10 \times 8) + (10,000 \times 9) + (10,000,000 \times 4) + (100,000,000 \times 7)$

الإجابة :

2. ما العدد الذي يساوي "سبعة عشر مليوناً، وأربع مئة، وخمسة وعشرون ألفاً، وستمئة

وخمسة"؟

(أ) 17,425,605

(ب) 17,400,525,605

(ج) 17,425,600

(د) 17,400,625





الترم الاول  
First

امتحان مقرر  
اكتوبر

المفهوم الثاني  
تعزيز القيمة  
المكانية

الصف  
الرابع

المادة  
رياضيات



اختيار من متعدد

اولا

1. أي من هذه الأعداد هو الأصغر؟  
(أ) 14,790,064  
(ب) 14,780,064  
(ج) 14,790,064  
(د) 14,780,074
2. ما التقريب الصحيح للعدد 16,401 إلى أقرب ألف؟  
(أ) 16,000  
(ب) 16,400  
(ج) 17,000  
(د) 16,500
3. أي من هذه العبارات صحيحة حول التقريب؟  
(أ) التقريب يجعل العدد أصغر دائماً  
(ب) التقريب يجعل العدد أكبر دائماً  
(ج) التقريب يجعل العدد أسهل في الاستخدام  
(د) التقريب يغير قيمة العدد بشكل دائم
4. عند مقارنة 5,193,492,500 مع "خمسة مليارات، وثلاثة وتسعون مليوناً، وأربع مئة واثنان وخمسون ألفاً، وخمسمائة"، أي العددين أكبر؟  
(أ) العدد الأول  
(ب) العدد الثاني  
(ج) متساويان  
(د) لا يمكن المقارنة
- ما قيمة الرقم 7 في العدد 7,435,026,353؟  
(أ) 7,000  
(ب) 70,000  
(ج) 7,000,000  
(د) 7,000,000,000
5. أي من هذه الأعداد يُقرب إلى 5,000,000 عند التقريب إلى أقرب مليون؟  
(أ) 5,367,544  
(ب) 5,767,544  
(ج) 4,267,544  
(د) 5,867,544





الترم الاول  
First

امتحان مقرر  
اكتوبر

المفهوم الثاني  
تعزيز القيمة  
المكانية

الصف  
الرابع

المادة  
رياضيات



6. ما التقريب الصحيح للعدد 2,453,000,601 إلى أقرب مليون؟

(أ) 2,453,000,000

(ب) 2,453,001,000

(د) 2,453,000,000

(ج) 2,453,000,600

املا الفراغ

السؤال 2

5. عند مقارنة عددين، نبدأ بمقارنة الأرقام من أعلى. \_\_\_\_\_

الإجابة: قيمة مكانية

6. التقريب إلى أقرب ألف يعني النظر إلى رقم خانة. \_\_\_\_\_

الإجابة: المئات

7. إذا كان الرقم في خانة الآلاف هو 5 أو أكبر، فإننا \_\_\_\_\_ إلى العدد الأكبر.

الإجابة: نقرب

8. العدد 34,567 عند تقريبه إلى أقرب ألف يصبح. \_\_\_\_\_

الإجابة: 35,000 :

صح / خطأ

السؤال 3

5. العدد 6,700 يُقرب إلى 7,000 عند التقريب إلى أقرب ألف.

الإجابة: خطأ (يُقرب إلى 7,000؟ صح: 6,700 → 7,000) (✓)

6. عند مقارنة 14,790,064 و 14,780,064، العدد الأول أكبر.

الإجابة: صح (✓)

7. التقريب باستخدام إستراتيجية نقطة المنتصف يعتمد على تقسيم العدد إلى نصفين.

الإجابة: صح (✓)

8. يمكن تقريب العدد 19,654 إلى 20,000 عند التقريب إلى أقرب ألف.

الإجابة: صح (✓)







الترم الاول  
First

امتحان مقرر  
اكتوبر

المفهوم الثاني  
تعزيز القيمة  
المكانية

الصف  
الرابع

المادة  
رياضيات



السؤال 4

مقارنة الأعداد

1. قرب العدد 290,290 إلى أقرب عشرات الآلاف : \_\_\_\_\_ :

الإجابة: 290,000 :

2. العدد 5,266,747,023 عند تقريبه إلى أقرب مليار يصبح \_\_\_\_\_ :

الإجابة: 5,000,000,000 :

3. قرب العدد 10,944,352,543 إلى أقرب مليار : \_\_\_\_\_ :

الإجابة: 11,000,000,000 :

ترتيب الأعداد

السؤال 5

3. أي من هذه المجموعات تحتوي على العدد الأكبر؟

(أ)  $3 + 40 + 600 + 9,000 + 70,000$

(ب)  $(10 \times 8) + (10,000 \times 9) + (10,000,000 \times 4) + (100,000,000 \times 7)$

الإجابة: ب

4. ما العدد الذي يساوي "سبعة عشر مليوناً، وأربع مئة، وخمسة وعشرون ألفاً، وستمئة

وخمسة"؟

(أ) 17,425,605

(ب) 17,400,525,605

(ج) 17,425,600

(د) 17,400,625

