

5

الصف الخامس

# رياضيات

امتحان الشهر الأول

س1: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة:

① القيمة المنزلية للرقم 4 في أحد الأعداد التالية تساوي 4000000:

- a) 2407615      b) 34217500      c) 342176005      d) 3742905

② يكتب العدد ( 3003003 ) بالصيغة اللفظية على النحو:

- a) ثلاثون مليوناً وثلاثون ألفاً وثلاث  
b) ثلاثة ملايين وثلاثون ألفاً وثلاث  
c) ثلاثة ملايين وثلاثة آلاف وثلاث  
d) ثلاثة ملايين وثلاثون ألفاً وثلاثون

③ يكتب العدد خمسة ملايين وثلاث وسبعون ألفاً وثمانمئة بالصيغة القياسية على النحو:

- a) 5073800      b) 50073800      c) 573800      d) 5730800

④ الرقم الذي يقع في منزلة آحاد الملايين في العدد ( 249354062 ) هو:

- a) 2      b) 4      c) 9      d) 3

⑤ أحد الأعداد التالية أكبر من العدد ( 2999999 ):

- a) 300000      b) 2000000      c) 2000001      d) 3000000

**س2: جد ناتج ما يلي:**

①

$$\begin{array}{r} 2947635 \\ + 1436792 \\ \hline \end{array}$$

②  $4391058 - 1294307$

**س3: قدّر ناتج ما يلي:**

①  $4319206 + 1927405$

②  $\begin{array}{r} 831952 \\ - 174603 \\ \hline \end{array}$   $\rightarrow$

س4: ضع إشارة < أو > أو = في □:

① 7219406 □ 927354

② 3405763 □ ثلاثة ملايين وأربعمئة وخمسون ألفاً وسبعمئة وثلاثة وستون

③ 2591007 □ 2000000 + 500000 + 90000 + 100 + 7

س5: اعتمد على العدد " 4007281 " في الإجابة عما يلي:

a. اكتب العدد بالصيغة اللفظية.

b. اكتب العدد بالصيغة التحليلية.

c. ما الرقم الذي يقع في منزلة آحاد الألوف.

d. ما القيمة المنزلية للرقم " 0 ".

e. في أي منزلة يقع الرقم " 4 " ؟

س6: ضع العدد المناسب في .



س7: رتب تنازلياً:

2400008

مليونان وأربعون ألفاً وثمانية

$2000000 + 400000 + 80$

س8: يضع أحمد مجموعة من الكتب في حقيبة بحيث يضع مقابل كل كتاب رياضيات 3 كتب علوم. إذا كان مجموع الكتب في الحقيبة 24 كتاباً. ما عدد كتب الرياضيات فيها؟

منصة أساس التعليمية

س1: ضع دائرة حول رمز الإجابة الصحيحة:

① القيمة المنزلية للرقم 4 في أحد الأعداد التالية تساوي 4000000:

- a) 2407615      b) 34217500      c) 342176005      d) 3742905

② يكتب العدد ( 3003003 ) بالصيغة اللفظية على النحو:

- a) ثلاثون مليوناً وثلاثون ألفاً وثلاث      b) ثلاثة ملايين وثلاثون ألفاً وثلاث  
c) ثلاثة ملايين وثلاثة آلاف وثلاث      d) ثلاثة ملايين وثلاثون ألفاً وثلاثون

③ يكتب العدد خمسة ملايين وثلاث وسبعون ألفاً وثمانمئة بالصيغة القياسية على النحو:

- a) 5073800      b) 50073800      c) 573800      d) 5730800

④ الرقم الذي يقع في منزلة آحاد الملايين في العدد ( 249354062 ) هو:

- a) 2      b) 4      c) 9      d) 3

⑤ أحد الأعداد التالية أكبر من العدد ( 2999999 ):

- a) 300000      b) 2000000      c) 2000001      d) 3000000



**س2: جد ناتج ما يلي:**

$$\begin{array}{r} \textcircled{1} \quad \begin{array}{r} \overset{1}{2} \ \overset{1}{9} \ \overset{1}{4} \ \overset{1}{7} \ 6 \ 3 \ 5 \\ + \quad 1 \ 4 \ 3 \ 6 \ 7 \ 9 \ 2 \\ \hline 4 \ 3 \ 8 \ 4 \ 4 \ 2 \ 7 \end{array} \end{array}$$

$$\textcircled{2} \quad \overset{2}{4} \ \overset{18}{3} \ \overset{10}{9} \ \overset{10}{1} \ 0 \ 5 \ 8 - 1 \ 2 \ 9 \ 4 \ 3 \ 0 \ 7 = 3096751$$

**س3: قدر ناتج ما يلي:**

$$\textcircled{1} \quad 4319206 + 1927405$$

$$4000000 + 2000000 = 6000000$$

$$\textcircled{2} \quad \begin{array}{r} 7 \ 8 \ 1 \ 9 \ 4 \ 5 \ 6 \\ - \ 2 \ 1 \ 3 \ 4 \ 7 \ 0 \ 8 \\ \hline \end{array} \begin{array}{l} \rightarrow \\ \rightarrow \end{array} \begin{array}{r} 8 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ - \ 2 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \\ \hline 6 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \ 0 \end{array}$$

**س4:** ضع إشارة < أو > أو = في □ :

① 7219406 > 927354

② 3405763 < ثلاثة ملايين وأربعمئة وخمسون ألفاً وسبعمئة وثلاثة وستون  
**3450763**

③ 2591007 □ 2000000 + 500000 + 90000 + 100 + 7  
**2590107**

**س5:** اعتمد على العدد " 4007281 " في الإجابة عما يلي:

a. اكتب العدد بالصيغة اللفظية.  
**أربعة ملايين وسبعة آلاف ومئتان وواحد وثمانون**

b. اكتب العدد بالصيغة التحليلية.  
**4000000 + 7000 + 200 + 80 + 1**

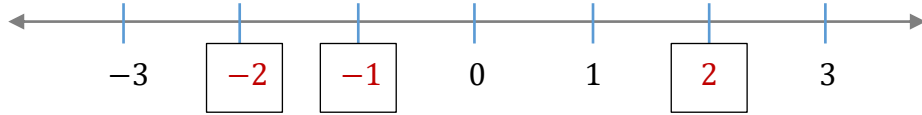
c. ما الرقم الذي يقع في منزلة أحاد الألوف.  
**" 7 "**

d. ما القيمة المنزلية للرقم " 0 ".  
**" 0 "**

e. في أي منزلة يقع الرقم " 4 " ؟  
**آحاد الملايين**



س6: ضع العدد المناسب في .



س7: رتب تنازلياً:

2400008 → ②

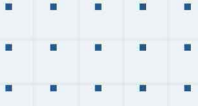
مليونان وأربعون ألفاً وثمانية → ③

$2000000 + 400000 + 80 = 2400080$  → ①

س8: يضع أحمد مجموعة من الكتب في حقيبة بحيث يضع مقابل كل كتاب رياضيات 3 كتب علوم. إذا كان مجموع الكتب في الحقيبة 24 كتاباً. ما عدد كتب الرياضيات فيها؟

المادة	عدد الكتب					
الرياضيات	1	2	3	4	5	6
العلوم	3	6	9	12	15	18
المجموع	4	8	12	16	20	24

6 كتب رياضيات



# فيديوهات شرح المادة بشكل كامل على بطاقات أساس

