



## الاختبار النهائي للفصل الدراسي الأول للصف الأول

لمادة الرياضيات للعام الدراسي 2025\2024

100

الاسم : .....  
الصف : .....

20 درجة

حوظ الإجابة الصحيحة

السؤال الأول

$$1. \quad 5 - 5 = \underline{\quad}$$

0                      1                      4                      5

2- اوجد الجزء الناقص من العدد 10

جزء	جزء
●	●
.....	<b>2</b>
الكل	
<b>10</b>	

10                      2                      8

3- اكتب جملة الطرح العددية التي تعبر عن النموذج ادناه



$$9 - 6 = 3$$

$$9 - 5 = 4$$

$$6 + 3 = 9$$

4. أي عبارات الطرح التالية ناتج الطرح فيها 3

6 - 5                      8 - 5                      9 - 5                      7 - 5

5. أي عبارات الطرح التالية صحيحة ؟

$$5 - 1 = 4$$

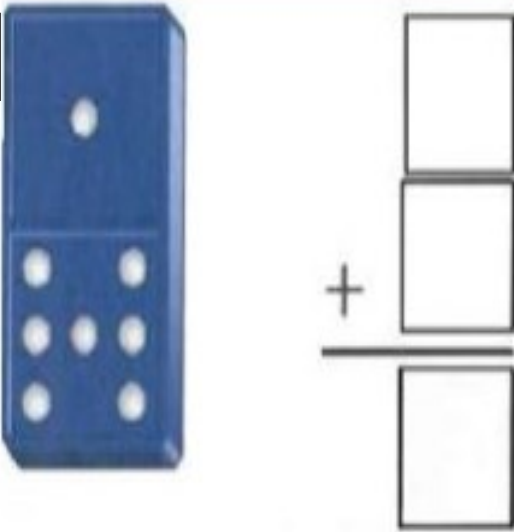
$$2 - 2 = 2$$

$$6 - 2 = 5$$

$$9 - 4 = 1$$

السؤال الثاني : اكمل الفراغ بما يناسب

1



2



\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

3

جزء	جزء
6	2
الكل	
_____	

4

جزء	جزء
_____	4
الكل	
8	

5

جزء	جزء
_____	7
الكل	
10	

6

جزء	جزء
4	_____
الكل	
6	

1



2



3



$$8 - 2 = \underline{\quad}$$

4



$$\begin{array}{r} 8 \\ - 6 \\ \hline \square \end{array}$$

5

اشترى خالد 4 أقلام ثم اشترى 6 أقلام أخرى، فكم عدد  
الأقلام التي اشتراها إجمالاً؟

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad} \text{ أقلام}$$

6

شاهدت مريم 8 عصافير على الشجرة و طار 1 بعيداً، فكم  
عدد العصافير التي بقية على الشجرة؟

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad} \text{ أقلام}$$

السؤال الرابع : احسب واكتب الناتج :

32 درجة



1

$$\begin{array}{r} 9 \\ + 9 \\ \hline \square \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 10 \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$



2

$$\begin{array}{r} 8 \\ + 3 \\ \hline \square \end{array} \rightarrow \begin{array}{r} 10 \\ \square \\ \hline \square \end{array}$$

3



\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

4

اُكْتُبِ الحُدُودَ الجَمْعِيَّةَ. اِجْمَعِ.

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

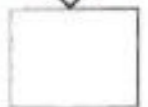
 

\_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_

اِجْمَعِ المِضَاعَفَاتِ أَوْ كَوْنِ عَشْرَةَ، وَاُكْتُبِ ذَلِكَ العَدَدَ، وَاجْمَعِ العَدَدَ  
الآخَرَ لِإِيجَادِ المَجْمُوعِ.


5

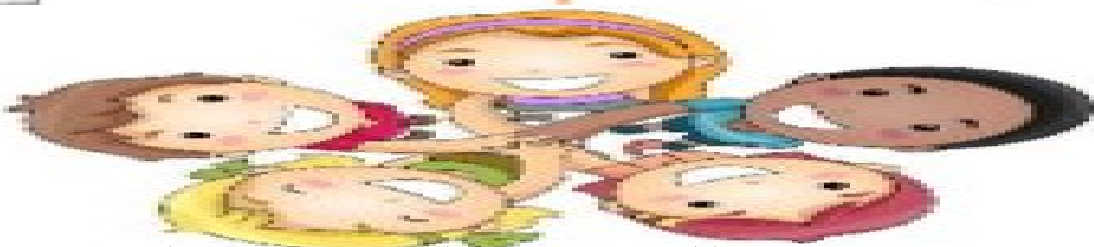
$$\textcircled{3} + \textcircled{3} + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$$



6

$$\textcircled{1} + 7 + \textcircled{9} = \underline{\hspace{2cm}}$$





مع تمنياتي للجميع بالتوفيق والنجاح