



وزارة التربية والتعليم  
الإدارة المركزية لتطوير المناهج  
مكتب مستشار الرياضيات

# برعاية معالي وزير التربية والتعليم السيد الأستاذ / محمد عبد اللطيف

ونوجيهات رئيس الإدارة المركزية لتطوير المناهج

**د / أكرم حسن**

إشراف علمي  
مستشار الرياضيات

**أ / منال عزقول**

**أداءات ونقييمات لمنهج الرياضيات**

لصف الثالث الابتدائي

للعام الدراسي 2024 / 2025

إعداد

**أ / عادل بيومي**

**أ / إسلام يسري**

مراجعة

**أ / إسلام يسري**

**أ / محمد مغيرة**

ترجمة

**أ / مني أحمد حسين**

مراجعة الترجمة

**أ / محمود سليمان نظيم**



## Primary 3- Weekly Assessment -14<sup>th</sup> week

### 14<sup>th</sup> week: Chapter 6 : lessons ( 4 , 5 , 6 )

#### Group 1 : Answer the following questions:-

1- Which is greater **15,380** or **15,308**?

2- Write the expanded form of the number

$$7,805 = \dots\dots\dots + \dots\dots\dots + \dots\dots\dots$$

3- Arrange the following numbers in an ascending order:

**9,015** , **9,510** , **9,105** , **9,501**

..... , ....., ....., .....

4- Use your prefer strategy to find the sum of :  $453 + 301 = \dots\dots\dots$

5- Subtract by using any strategy from your choice:  $8,000 - 1,500 = \dots\dots\dots$

#### Group 2 : Answer the following questions:-

1- Which is greater **1,000** or **999** ?

2- Write the following number in standerd form

$$4 + 60 + 9,000 + 500 + 30,000 = \dots\dots\dots$$

3- Arrange the following numbers in an ascending order:

**60** , **6** , **600** , **60,000** , **6,000**

..... , ....., ....., .....

4- Use your prefer strategy to find the sum of :  $465 + 737 = \dots\dots\dots$

5- Subtract by using any strategy from your choice:  $3,550 - 1,425 = \dots\dots\dots$



**Group 3 : Answer the following questions:-**

1- Ahmed says that 9,999 is greater than **10,000**, are you agree with him ? and why?

2- A number contains 15 hundreds, 13 tens and 7 ones. What is this number?

3- Arrange in an ascending order :

**6,045 , 6,540 , 6,405 , 6,450**

..... , ..... , ..... , .....

4- Use your prefer strategy to find the sum of :  $388 + 522 = \dots\dots\dots$

5- Subtract by using any strategy from your choice:  $9,000 - 1,700 = \dots\dots\dots$