



مراجعة الوحدة 2 جمع الاعداد الكلية وطرحها / الصف الرابع / الفصل الدراسي الأول

$$96 + 13 = 13 + 96$$

1- اختر اسم الخاصية المستخدمة في

- a) التجميع في الجمع
b) التبديل في الجمع
c) المحايد الضربي
d) المحايد الجمعي

$$8 + 0 = 8$$

2- اختر اسم الخاصية المستخدمة في

- a) التجميع في الجمع
b) التبديل في الجمع
c) المحايد الضربي
d) المحايد الجمعي

$$(15 + 23) + 7 = 15 + (23 + 7)$$

3- اختر اسم الخاصية المستخدمة في

- a) التجميع في الجمع
b) التبديل في الجمع
c) المحايد الضربي
d) المحايد الجمعي

$$\dots + 0 = 19$$

4- أكمل الجملة العددية

- a) 0
b) 19
c) 18
d) 17

$$17 + (11 + 18) = (17 + \dots) + 18$$

5- اكمل الجملة العددية

- a) 18
b) 15
c) 11
d) 17

$$14 + 13 = 13 + \dots\dots$$

6- اكمل الجملة العددية

a) 13

b) 3

c) 4

d) 14

7- أي جملة عددية تمثل خاصية التبديل في الجمع

a) $357 + 0 = 357$

b) $36 + 14 = 14 + 36$

c) $79 - 79 = 0$

d) $(7 + 19) + 3 = 3 + (19 + 7)$

8- أي جملة عددية تمثل خاصية التجميع في الجمع

a) $357 + 0 = 357$

b) $36 + 14 = 14 + 36$

c) $79 - 79 = 0$

d) $(7 + 19) + 3 = 3 + (19 + 7)$

9- أي جملة عددية تمثل خاصية المحايد الجمعي

a) $357 + 0 = 357$

b) $36 + 14 = 14 + 36$

c) $79 - 79 = 0$

d) $(7 + 19) + 3 = 3 + (19 + 7)$

$$21, 344 / 20, 344 / 19, 344$$

10- حدد نمط الأعداد

a) أقل بمقدار 10

b) أقل بمقدار 100

c) أقل بمقدار 100000

d) أقل بمقدار 1000

