

## تمارين في مادة الرياضيات - الثلاثي الثاني - السنة الأولى



أضع العلامة المناسبة (< = > )

9	.	6
7	.	4
3	.	5
8	.	8
5 + 2	.	4 + 2
3 + 0	.	2 + 1

أتمم الأعداد الناقصة :



$$\text{.} > 7$$

$$\text{.} < 1$$

$$\text{.} < 9$$

$$\text{.} + \text{.} = 6$$

$$\text{.} > 8$$

$$= 2 + 3$$

أكتب العدد الذي يسبق أو يلي

.	7	.	.	.	3	.	.	6	5	.
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

أرتب الأعداد التالية صعودا

$$\dots \leftarrow 9 - 1 - 4 - 6$$



..... ← 7 - 2 - 3 - 5

..... ← 1 - 8 - 5 - 2

أرتب الأعداد التالية نزولاً



..... ← 3 - 0 - 7 - 5

..... ← 3 - 6 - 2 - 9

..... ← 4 - 9 - 8 - 2

أمثل المبالغ التالية بأقل ما يمكن من القطع النقدية :



= 6 مي

= 8 مي

= 5 مي

= 3 مي



= 9 مي

= 4 مي

أمثل المبالغ التالية بأكثر ما يمكن من القطع النقدية :



= 5 مي

= 2 مي

= 4 مي