

1 - أكتب العددين المناسبين مكان النقاط :

$$(8 \times 10\,000) + (7 \times 100) + (5 \times 1) = \dots$$

$$(2 \times 10\,000) + (3 \times 1000) + (6 \times 10) = \dots$$

2 - أكون العددين التاليين :

.....	عدد مئاته 183 رقم عشراته نصف رقم آحاد الآلفه و مجموع أرقامه 21
.....	أصغر عدد ذي 5 أرقام يتكون من الأرقام التالية : 3 - 4 - 0 - 7 - 8

3 - أكتب مكان كل فراغ العدد المناسب:

$$625 \text{ صم} = \dots \text{ دسم و } \dots \text{ مم}$$

$$2 \text{ دسم و } 17 \text{ صم} = \dots \text{ مم}$$

4 - أكتب مكان كل فراغ وحدة القياس المناسبة:

$$38 \text{ دسم} = 3 \dots \text{ و } 80$$

$$\dots \text{ مم} = \text{نصف } 50$$