

## اختبار نهاية الوحدة السادسة

### الجمع ضمن منزلتين

أجدُ ناتجَ الجُمعِ:

1  $30 + 30 = \underline{60}$

2  $80 + 10 = \underline{90}$

3  $50 + 20 = \underline{70}$

4  $40 + 40 = \underline{80}$

منهاجي

أجدُ ناتجَ الجُمعِ ذهنيًّا:

5  $52 + 3 = \underline{55}$

6  $91 + 5 = \underline{96}$

7  $64 + 20 = \underline{84}$

8  $33 + 40 = \underline{73}$

منهاجي

أجدُ ناتجَ الجُمعِ:

9

	عَشْرَاتُ	آحَادُ
	8	2
+	1	6
	<b>9</b>	<b>8</b>

10

	عَشْرَاتُ	آحَادُ
	4	3
+	2	6
	<b>6</b>	<b>9</b>

11  $25 + 31 = \underline{56}$

12  $32 + 24 = \underline{56}$

أجدُ العَدَدَ المَفْقُودَ:

13  $10 + \boxed{60} = 70$

14  $65 + \boxed{26} = 91$

15 أحرزت ديمة 36 نقطة في المسابقة الثقافية، و21 نقطة في المسابقة العلمية. كم عدد النقاط التي حصلت عليها ديمة في المسابقتين؟



$$36 + 21 = 57$$

16 سجّل فريق كرة السلة المدرسي في الشوط الأول من المباراة 30 نقطة، وسجّل في الشوط الثاني 17 نقطة. ما عدد النقاط التي سجّلها الفريق؟

$$30 + 17 = 47$$



**تدريب على أسئلة الاختبارات الدولية:**

17 ناتج جمع العددين 29 و30 هو: 59

69

59

49

79

18 العدد المفقود في جملة الجمع  $24 + \square = 48$  هو:

20

14

24

10



**أسئلة تراكمية:**

اكتب العدد بالصورة التحليلية:

19  $78 = \underline{70} + \underline{8}$

20  $95 = \underline{90} + \underline{5}$

اكتب (<، أو >، أو =) في :

21  $38 > 37$

22  $81 = 81$