

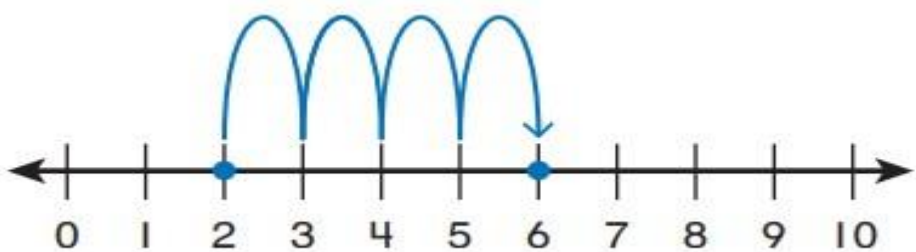


الاسم: / الصف: أول /

اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 3، وذلك بوضع علامة \times داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة:

		السؤال رقم 1

أي جملة جمع موضحة على خط الأعداد ؟



A

$$1 + 1 = 2$$

B

$$2 + 1 = 3$$

C

$$2 + 4 = 6$$

		السؤال رقم 2

أي جملة عدديّة تمثل حقيقة الضعف؟

A

$5+4$

B

$2+2$

C

$3+6$

		السؤال رقم 3
--	--	-----------------

لَدَى مَنْصُورٍ 5 سَيَّارَاتٍ لُّغْبَةٌ.

وَحَصَلَ عَلَى 2 مِنَ السَّيَّارَاتِ كَهْدَيَّةٍ.

مَا عَدُّ السَّيَّارَاتِ الَّتِي أَضَبَحَتْ لَدَى مَنْصُورٍ؟

A

5

B

6

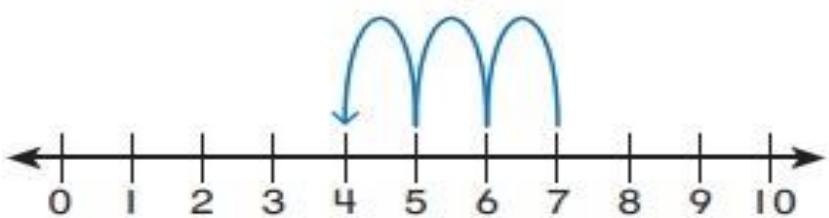
C

7

		السؤال
--	--	--------

رقم 4

أي جملة طرح موضحة على خط الأعداد ؟



A

$$4 - 3 = 1$$

B

$$3 - 1 = 2$$

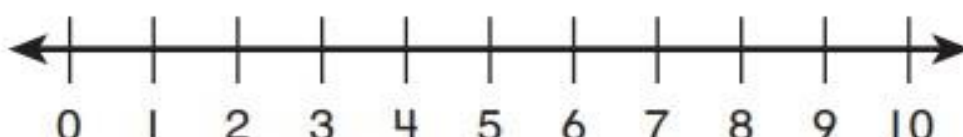
C

$$7 - 3 = 4$$

عند الإجابة على الأسئلة من 5 إلى 9، اكتب إجاباتك في المساحات المخصصة لذلك مع توضيح خطوات الحل:

		السؤال رقم 5
--	--	-----------------

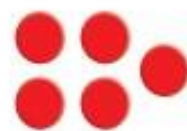
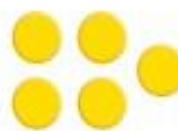
أستعمل خط الأعداد لإيجاد ناتج الطرح.



$8 - 2 =$ _____

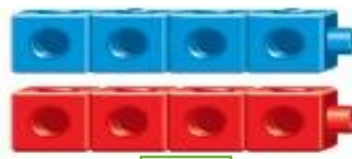
السؤال رقم 6

أكتب جملة الجمع لكل حقيقة ضعف.



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

A



$$\begin{array}{r} \boxed{\quad} \\ + \\ \hline \boxed{\quad} \end{array}$$

B

	السؤال رقم 7
--	--------------

حصل سالم على 4 نجوم في حصة الألعاب الرياضية.

وحصل على 3 نجوم في حصة الموسيقى.

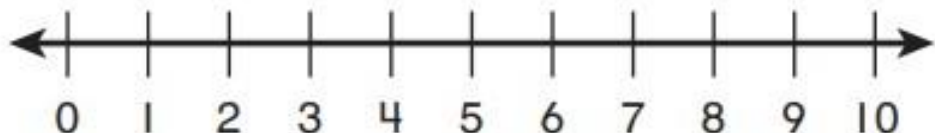
ما العدد الكلي للنجوم التي حصل عليها سالم؟

أرسم صورة وأكتب جملة عدديّة لأحل كل مسالة.

_____  _____ = _____

	السؤال رقم 8
--	--------------

استعمل خط الأعداد لإيجاد ناتج الجمع.



$5 + 4 =$ _____

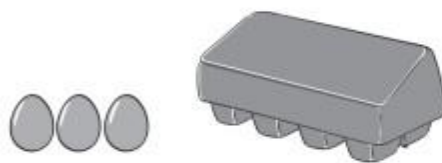
		السؤال رقم 9
--	--	--------------

كان لدى دائة 8 بيضات.

استعملت منها 3 بيضات في الطبخ.

كم بيضة بقيت لدى دائة؟

أكتب جملة عدديّة تمثل هذه القضية.



_____ - _____ = _____

عد تصاعديا لإيجاد ناتج الجمع.

★. $7 + 4 =$ _____

★. $5 + 7 =$ _____

★. $2 + 7 =$ _____

★. $16 + 2 =$ _____

★. $8 + 4 =$ _____

★. $6 + 6 =$ _____

★. $1 + 8 =$ _____

★. $5 + 5 =$ _____

★. $2 + 5 =$ _____

★. $4 + 3 =$ _____

★. $5 + 1 =$ _____

★. $9 + 1 =$ _____

★. $7 + 2 =$ _____

★. $0 + 9 =$ _____

★. $4 + 4 =$ _____

★. $3 + 6 =$ _____

★. $9 + 2 =$ _____

★. $7 + 0 =$ _____

★. $2 + 2 =$ _____

★. $5 + 3 =$ _____

★. $2 + 8 =$ _____

★. $6 + 2 =$ _____

★. $4 + 5 =$ _____

★. $6 + 3 =$ _____

★. $0 + 8 =$ _____

★. $1 + 9 =$ _____

عد تنازلياً لإيجاد ناتج الطرح :

1. $10 - 5 =$ _____

2. $9 - 2 =$ _____

3. $10 - 4 =$ _____

4. $8 - 5 =$ _____

5. $9 - 3 =$ _____

6. $8 - 4 =$ _____

7. $10 - 2 =$ _____

8. $7 - 5 =$ _____

9. $6 - 2 =$ _____

10. $7 - 3 =$ _____

11. $6 - 4 =$ _____

12. $10 - 10 =$ _____

13. $10 - 8 =$ _____

14. $7 - 1 =$ _____

15. $19 - 4 =$ _____

16. $9 - 6 =$ _____

17. $5 - 3 =$ _____

18. $9 - 5 =$ _____

19. $8 - 2 =$ _____

20. $6 - 5 =$ _____

21. $4 - 2 =$ _____

22. $8 - 1 =$ _____

23. $5 - 4 =$ _____

24. $10 - 7 =$ _____

25. $9 - 2 =$ _____

26. $7 - 4 =$ _____