

الاسم :

الشعبة :

الاختبار السادس - رياضيات

السؤال الأول : اكتب طرائق مختلفة للطرح من 4



$$4 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$4 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$4 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$



$$4 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

السؤال الثاني : اكتب الطرائق المختلفة للطرح من 7

$$7 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

x

$$7 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$7 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$7 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$7 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$7 - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

السؤال الثالث: جد الحقائق المترابطة

$$3 + 6 = 9$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

جزء 5	جزء 2
الكل	
7	

$$4 + 6 = 10$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

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

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

السؤال الرابع: اختر الإجابة الصحيحة

(1) أي مما يلي جملة الطرح العدد الصحيحة الموضحة للشكل ؟



5 - 1

5 - 2

3 + 2

5 - 3

(2) هناك 6 سناجب على الشجرة، نزلت منها 4، كم عدد السناجب المتبقية على الشجرة؟

6

0

2

1

(3) سبحت في البركة 9 أوزات، ثم طارت ال 9 أوزات كلها ، كم عدد الأوزات المتبقية في البركة؟

0

9

6

1

(4) حوِّط على الحقائق المترابطة

5 + 3 = 8

5 + 2 = 7

5 + 2 = 7

2 + 5 = 7

8 - 3 = 5

7 - 2 = 5

السؤال الخامس: اكتب جملة طرح عددية ، ثم اكتب جملة جمع عددية

A. حصلت هند على 8 هدايا، فتحت 3 هدايا، كم هدية ما زالت مغلقة ؟

_____ - _____ = _____

_____ + _____ = _____