

المادة : رياضيات
التاريخ : 2 / 10 / 2018

الموضوع : مهارة حل المسائل الكلامية
ورقة عمل رقم (3)
المعلمة : نها قلعه جي



العام الدراسي 2018-2019
الفصل الدراسي الأول

دولة الإمارات العربية المتحدة

دائرة التعليم والمعرفة

الإسم :
الصف: الثاني، الشعبة:

مؤشرات الأداء : - أن يحل مسائل كلامية تتضمن الطرح.

السؤال الأول: حل المسائل التالية :

1- يوجد 10 أطفال في الحديقة. ذهب منهم 6 الى المنزل. ثم جاء 3 أطفال آخرين الى الحديقة. ما عدد الأطفال في الحديقة الآن؟

المرحلة الثانية

المرحلة الأولى الحل :

أطفال _____

أطفال _____

2- لدى نور 9 قبعات للحفلة وهي تحتاج 19 قبعة لحفلتها. كم قبعة ينقصها؟
الحل :

قبعة _____

3- يمتلك سامي كتباً أكثر من علي ب 3 كتب. يمتلك سامي 8 كتب. ما عدد الكتب لدى علي؟
الحل :

كتاب _____

4 - هناك 13 سمكة في الحوض ، سبحت بعضها خلف الصخور وبقي 8 سمكات أمام الصخور. كم سمكة خلف الصخور؟ وضح الحل بالرموز
الحل :

سمكة _____

5- قطفت لبني 15 زهرة 7 منها حمراء والباقي صفراء .كم زهرة صفراء قطفت؟

الحل :

زهرة صفراء _____

6- حط 3 نسور على الشجرة فأصبح عدد النسور على الشجرة 12 .كم نسرأ كان على الشجرة منذ البداية؟

الحل :

نسور _____

7- كانت في الحديقة 10 وردات قطفت سارة 4 منها كم وردة بقي في الحديقة؟

الحل :

وردات _____

8- ثمانية  في السلة أكل أحمد اثنان  منها كم بقي في السلة ؟

الحل :



9- مع حسام 11 كتابا أهدى عمر 8 كتب .كم كتابا بقي مع حسام؟

الحل :

كتب _____

10- كان هناك 17 أرنباً تأكل العشب , 10 أرانب رمادية اللون وباقي الأرانب بيضاء . ما عدد الأرانب البيضاء؟

الحل :

أرانب بيضاء _____

السؤال الثاني: أختار أي رقمين من الجدول وأكتب جملاً عددياً بالطرح :

13	4	0
7	11	16
9	3	19

$$\square - \square = \square$$

$$\square - \square = \square$$

السؤال الثالث:

أحك قصة رياضية حول الصورة.
أكتب الجملة العددية.



_____ - _____ = _____