**السنة: الرابعة ابتدائي**

اختبار شهر فيفري في مادّة الرياضيات

**التمرين الأول**: لوّن حسب الكسر ثم أجب عما يلي:

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |

9

9

3

6

3

9

7

12

- الكسر الذي يساوي 1 هو .................

1

2

- الكسر الذي يساوي هو ..............

**التمرين الثاني : أكمل ما يلي:**

60 = ( 6 × ………….… ) + 0 …………..……….. = ( 6 × 9 ) + 3

73 = ( 8 × ……… ) + ………. 40 = ( 6 × ……… ) + ………….

 **) min ) و الدقيقة ( h التمرين الثالث: أكتب المواقيت الآتية بالساعة (**

………. h ……. min

………. h ……. min

- الساعة السابعة و النصف - الساعة العاشرة و عشر دقائق

………. h ……. min

………. h ……. min

- الساعة الخامسة و الربع - الساعة الثامنة مساء

**التمرين الرابع**:

**75 g**

**2 kg 50 g**

**6 kg 150 g**

كتلة كلب هي و كتلة قط هي و كتلة عصفور

\* ما هي كتلة الحيوانات الثلاثة معا؟

**الوضعية الإدماجية:**

 إشترى تاجر 25 كيسا من السميد ثمن الكيس الواحد 350 دينار جزائري.

 \* أحسب ثمن شراء الأكياس.

 \* أحسب وزن كل الأكياس..kg يزن كل كيس 10

 باع التاجر الكيس الواحد بـ 450 دج. \* أحسب ثمن بيع الأكياس.

 \* كم دينارا ربح التاجر؟