**مدرسة علي باي امحمد السنة الدراسية :2013/2014**

**الإختبار الثاني في الرياضيات**

**التمرين الأول:**أنجز العمليات التالية

 **2643 8264 264 263**

**5583 +6765 ــ 8 × 6 ×**

 **= = = =**

**التمرين الثاني**: اُحْسُبْ النِّصْفَ والضِّعْفَ لِكُلِّ عَدَدٍ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **العَدَدُ** | 160 | 180 | 200 | 300 |
| نِصْفُهُ |  |  |  |  |
| ضِعْفُهُ |  |  |  |  |

**التمرين الثالث**: أكتب مكان النقط الأعداد المناسبة

 **(8 + .) x . =48 ، (16 + .) x . =60 ، (10 + .) x . =45**

**14 x 20 = . x . x . = . x . = . ، 12 x 40 = . x . x . = . x . = .**

**12 x 100 = . ،125 x 10 = . ، . x 100 = 1100 ، 44 x . = 4400**

**التمرين الرابع**: أَكْمِلْ مَا يَلِي

 750g + ………… g = 1kg - 1900g = ....kg....g 500g + ………… g = 1kg

**التمرين الخامس**:

**ارسم مستقيما cd ثم عين عليه نقطتا AB ، ارسم مستقيما عموديا مارا بــ A**

**ارسم مستقيما مارا بـــ B . ماذا يكوّن المستقيمان الماران بــ A و B؟**

**الوضعية الإدماجية**:

**اشْتَرَى الأَبُ من عِنْدِ الخَضَّارِ kg3 من البُرْتَقالِ بـ 100 دِيْنَارًا للكِيلُوغْرَامِ الوَاحِدِ ،و 5kg من البَطَاطَا بـ 40 دِيَنَارًا للكِيلُوغرَامِ الوَاحِدِ .**

**- أُحْسُبْ ثَمَنَ البُرْتُقَالِ .**

**- أُحْسُبْ ثَمَنَ البَطَاطَا .**

**- أُحْسُبْ ثَمَنَ البُرتُقَالِ والبَطَاطَا مَعًا .**

**مَنَحَ الأَبُ لِلْخَضَّارِ وَرَقَةً نَقْدِيَةً ذَاتَ 500 دِيْنَارْ.**

**– كَمْ سَيُرْجِعُ لَهُ ؟ .**

**مدرسة علي باي امحمد السنة الدراسية :2013/2014**

**الإختبار الثاني في الرياضيات**

**التمرين الأول:**أنجز العمليات التالية

 **2643 8264 264 263**

**5583 +6765 ــ 8 × 6 ×**

 **= = = =**

**التمرين الثاني**: اُحْسُبْ النِّصْفَ والضِّعْفَ لِكُلِّ عَدَدٍ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **العَدَدُ** | 160 | 180 | 200 | 300 |
| نِصْفُهُ |  |  |  |  |
| ضِعْفُهُ |  |  |  |  |

**التمرين الثالث**: أكتب مكان النقط الأعداد المناسبة

 **(8 + .) x . =48 ، (16 + .) x . =60 ، (10 + .) x . =45**

**14 x 20 = . x . x . = . x . = . ، 12 x 40 = . x . x . = . x . = .**

**12 x 100 = . ،125 x 10 = . ، . x 100 = 1100 ، 44 x . = 4400**

**التمرين الرابع**: أَكْمِلْ مَا يَلِي

 750g + ………… g = 1kg - 1900g = ....kg....g 500g + ………… g = 1kg

**التمرين الخامس**:

**ارسم مستقيما cd ثم عين عليه نقطتا AB ، ارسم مستقيما عموديا مارا بــ A**

**ارسم مستقيما مارا بـــ B . ماذا يكوّن المستقيمان الماران بــ A و B؟**

**الوضعية الإدماجية**:

**اشْتَرَى الأَبُ من عِنْدِ الخَضَّارِ kg3 من البُرْتَقالِ بـ 100 دِيْنَارًا للكِيلُوغْرَامِ الوَاحِدِ ،و 5kg من البَطَاطَا بـ 40 دِيَنَارًا للكِيلُوغرَامِ الوَاحِدِ .**

**- أُحْسُبْ ثَمَنَ البُرْتُقَالِ .**

**- أُحْسُبْ ثَمَنَ البَطَاطَا .**

**- أُحْسُبْ ثَمَنَ البُرتُقَالِ والبَطَاطَا مَعًا .**

**مَنَحَ الأَبُ لِلْخَضَّارِ وَرَقَةً نَقْدِيَةً ذَاتَ 500 دِيْنَارْ.**

**– كَمْ سَيُرْجِعُ لَهُ ؟ .**