**التمرين 01 :**

أنجز العمليات الآتية :









**التمرين 02 :**

أكمل الجدول التالي :

|  |  |
| --- | --- |
| الجداء | اشارته |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

**التمرين 03 :**

أحسب ما يلي :

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

**التمرين 04 :**

أكمل الجدول التالي :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | -2 | 3 |
|  |  |  | -35 |  | -5 |
|  |  | 12 |  | -4 |  |
|  | -7.5 |  |  |  | -2.5 |
| 24 |  |  |  | 6 |  |

**التمرين05 :**

في كل مما يأتي أكمل الفراغ بما يناسب :

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

**التمرين 06 :**

أحسب ما يلي :

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

**التمرين 07 :**

أحسب حواصل القسمة الآتية :

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

**التمرين 08 :**

أحسب حواصل القسمة الآتية :

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

**التمرين 09 :**

أكمل الفراغ في كل حالة بحيث تكون النتيجة صحيحة :

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

**التمرين 10 :**

أكمل الجدول التالي :

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  | -4 | 36 |
|  |  |  | -9 |  | -72 |
|  |  | 12 |  | -4 |  |
|  | 3 |  |  |  | -21 |
| -5 |  |  |  | 12 |  |

**التمرين 11 :**

أحسب ما يلي :

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

**التمرين 12 :**

أحسب ما يلي :





**التمرين 13 :**

أحسب ما يلي :





**التمرين 14 :**



