**Producción, ingresos y costos**

**Respuesta al ejercicio**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Nombre y variedad del cultivo | 2. Superficie cultivada enmetros × metros (m2) o en ha100 m2 = 0,01 ha1.000 m2 = 0,1 ha 10.000 m2= 1 ha  | 3. Producción vendida en el mercado en varias unidades(ej. Bolsas, cajas, paquetes, fanegas, etc.) | 4. Producción vendida en el mercado por kg (convertida a kg) | 5. Producción vendida en el mercado en kg por ha | 6. Precio medio por varias unidades(precio unitario en moneda local) | 7. Precio promedio por kg (convertido a kg) en moneda local | 8. Total de ingresos en moneda local | 9. Costo total de producción en moneda local(incluye insumos, transporte, trabajo, etc.) | 10. Ingresos netos (ganancia) en moneda local |
| 1 | 2 a. | 2 b. | 3 | 4 | 4./2 b. | 6. | 6./ unidad de conversión en caja | (3. × 6.) o (4. × 7.) | 9 | 8.-9. |
| 1a cosecha: RepolloGloria | M × M (M2)40 × 5 + 12 × 10 = 320 m2 | 0,032 ha | 150(unidad: repollo entero ) | 225 kg | 7.031 kg | $0,4(unidad: repollo entero) | $0,27 | $60 | $10 | $50 |

**Indique las unidades de conversión en el espacio siguiente.** (Ej.) 1 bolsa de papa irlandesa = 110 kg, 1 repollo entero = 2 kg

|  |
| --- |
| 1 repollo entero = 1,5 kg |