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

|  |  |
| --- | --- |
|  | EVALUACIÓN Nº 2II SEMESTRENombre: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Curso: 7ºB Fecha: 09.10.20Puntaje obtenido: \_\_\_\_\_\_ Puntaje Total: \_\_\_\_\_\_\_ Nota: \_\_\_\_**Instrucciones**: Resuelve la siguiente evaluación y a continuación envíala al correo:**nilsson1980@hotmail.com****, indicando nombre del alumno y curso en el asunto del mensaje.** |

**TODOS LOS EJERCICIOS DEBEN LLEVAR DESARROLLO, DE LO CONTRARIO SE CONSIDERARÁN ERRONEAS.**1. **Calcula los siguientes porcentajes (%).**
2. el 25% de 80.
3. el 60% de 4.000.
4. el 5% de 125.000
5. el 75% de 300.
6. **Resuelve los siguientes problemas (%).**
7. De las 240 fichas que tiene un niño, 48 son rojas. ¿Cuál es el porcentaje de las fichas rojas?
8. ¿Cuántos minutos son el 35% de una hora?
9. ¿A cómo hay que vender lo que ha costado $ 680 para ganar el 15% de la venta?
10. **Calcula el área y perímetro de las siguientes circunferencias.**

**A=****P=****R= 30 M****A=****P=****D= 7 M****A=****P=****R= 2,88 KM**1. **Calcula el área de la zona achurada de rojo (pista al resultado del área la dividen en 2)**

**A=****D= 1,4 CM** |