|  |  |
| --- | --- |
| **EVAL. U.4 MATEMÁTICAS ABN-CBC 2º PRIM.** | **FECHA:** |
| **NOMBRE: CURSO:** |

**1.- Calcula el doble de las siguientes cantidades.**

A) 46= ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ B) 72 = ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ C) 213 = ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ D) 360 = ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**2.- Calcula la mitad de las siguientes cantidades.**

A) 64= ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ B) 82 = ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ C) 120 = ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ D) 250 = ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**3.- Escribe los amigos del mil de las siguientes cantidades.**

A) 110 + ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_ = 1000 B) 250 + ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_ = 1000

C) ­­­­­­­­­\_\_\_\_\_\_\_ + 670 = 1000 D) \_\_\_\_\_\_\_ + 825 = 1000

**4.- Escribe en los relojes la hora a la que acaban los partidos de tenis.**



 Empezó el partido a las 9 y duró Empezó a las 9 y duró el doble que

 una hora. el otro partido.

**5.- Escribe la mitad del tiempo que indican estos relojes.**

 03 00 la mitad es \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 02 30 la mitad es \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**6.- Escribe la hora indicada en estos relojes.**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

 **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**7.- .- Calcula**

A) 200 x 5 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_ B) 50 x 30 = \_\_\_\_\_\_\_\_ C) 40 x 5 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_ A) 80 x 50 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_ B) 900 x 5 = \_\_\_\_\_\_\_\_ C) 5 x 70= \_\_\_\_\_\_\_\_\_

**8.- Calcula los siguientes productos**

**362 x 2 186 x 5**

**9.-**  **Rodea la medida más aproximada.**

A) Un lápiz: **15 cm 15 m**  B) Un coche: **3 km 3 m**

C) Distancia de Madrid a Barcelona**: 621 m 621 Km**

D) El largo de la pizarra: **2 cm 2 m 2 km**

**10.- En un polideportivo hay trescientas personas del equipo de local y ciento ochenta y dos del equipo visitante. ¿Cuántas personas del equipo visitante menos hay el polideportivo?**

Respuesta: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_