

Prueba Sumativa de Matemáticas

El reloj y las monedas.







Nombre: \_\_\_\_\_ Grado: 1° A, 1° B

Fecha: \_\_\_\_\_ Valor: 25 pts.



I. Une cada reloj con su respectiva hora (12 pts.)

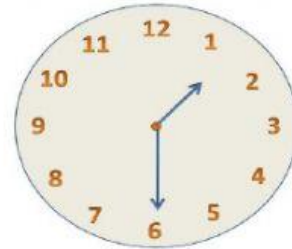
**Une cada reloj con su respectiva hora :**

|   |             |
|---|-------------|
|    | <b>9:00</b> |
|   | <b>2:55</b> |
|  | <b>5:15</b> |
|  | <b>9:10</b> |
|  | <b>6:25</b> |
|  | <b>4:30</b> |

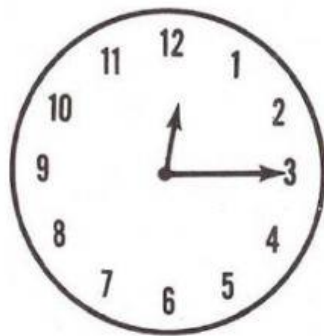
II. Escribe la hora (en número) que indica el reloj (4 pts.)



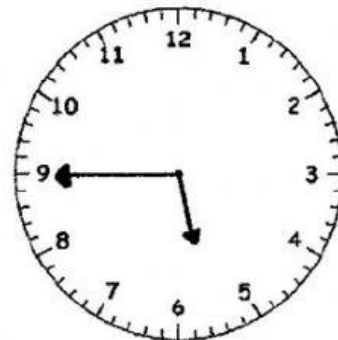
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

III. Escribe la cantidad que hay en dólares (6 pts.)



Cuenta de 10 en 10

10 centavos



10 centavos



10 centavos



10 centavos



\_\_\_\_\_

Escribe cuánto es en total.



\_\_\_\_\_

IV Cuántas monedas de 25 centavos tiene un balboa; \_\_\_\_\_

Cuántas monedas de 10 centavos hay en un balboa: \_\_\_\_\_

Cuántas monedas 50 centavos hay en un balboa; \_\_\_\_\_