

EVALUACIÓN DEL III BIMESTRE DE CIENCIA Y TECNOLOGÍA – PRIMER AÑO

I. RELACIONA LA ESPECIE CON LA CLASE A LA CUÁL PERTENECE.

- | | |
|----------------------|---------------|
| 1) Choro | - equinodermo |
| 2) Esponja | - pólipos |
| 3) Escorpión | - cefalópodo |
| 4) Lombriz de Tierra | -porífero |
| 5) Langosta | - platelminto |
| 6) Calamar | - insecto |
| 7) Anémona de mar | - crustáceo |
| 8) Escarabajo | - anélido |
| 9) Erizo de mar | - arácnido |
| 10) Tenia | - bivalvos |

II. ESCRIBE DENTRO DEL RECUADRO LA LETRA V (verdadero) o F (falso) según corresponda:

- 1) Los diferentes compuestos químicos los encontramos en la tabla periódica.
- 2) Las sustancias simples se clasifican en elementos y compuestos.
- 3) Un compuesto químico es el agua.
- 4) Al mezclar agua con sal observamos una mezcla heterogénea.
- 5) Al mezclar agua y aceite tenemos una mezcla homogénea.

III. ESCRIBE DENTRO DEL RECUADRO SI LOS SIGUIENTES EJEMPLOS SON UNA SUSPENSIÓN, SOLUCIÓN O COLOIDE

1) Agua y arena

2) La sangre

3) El jugo de papaya

4) El aire

5) La leche