

ENGLISH

VOCABULARY

I. Look at the pictures and write the words.

1. _____



2. _____



3. _____



4. _____



5. _____



II. Unscramble the words.

1.- k b a e _____

2.- t c e m o _____

3.- l d o c u _____

4.- o o d w _____

5.- n e t s o _____

GRAMMAR

I. Write the past tense of the following verbs.

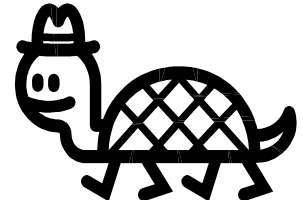
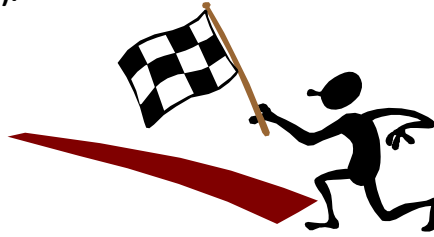
Build	
Understand	
Know	
Write	
Make	
Hit	
Do/does	
Wear	
Be	
Throw	

II. Complete the sentences with the past tense of the verbs in parentheses.

- 1.- The teacher _____ three white papers. (have)
- 2.- The baby _____ all the time. (sleep)
- 3.- The child _____ the cake. (cut)
- 4.- My mother _____ yesterday. (sing)
- 5.- My father _____ a bus yesterday. (drive)

READING

I. Read the fable and write T (true) or F (false).



One day a hare made fun of a tortoise about how slowly he walked. The tortoise didn't like what the hare said and challenged him to a race. The hare said yes. He thought it was impossible for the tortoise to win. On the day of the race the two started at the same time. The tortoise did not stop during the entire race, but moved at a slow, steady pace toward the finish.

The hare started the race quickly, but stopped to rest. He fell asleep. When the hare woke up the tortoise was almost at the finish line. He tried to win, but it was too late. The tortoise won the race, slowly but surely.

- 1.- The hare challenged the tortoise to a race. _____
- 2.- The hare thought it was impossible for the tortoise to win. _____
- 3.- The tortoise and the hare started the race at the same time. _____
- 4.- The tortoise stopped twice during the race. _____
- 5.- The hare stopped because he was hurt. _____
- 6.- The hare won the race. _____

ESPAÑOL

✓ **Fichas bibliográficas .Págs. 122 a 131.**

I.-Realiza la ficha bibliográfica de tu libro de lecturas de español.

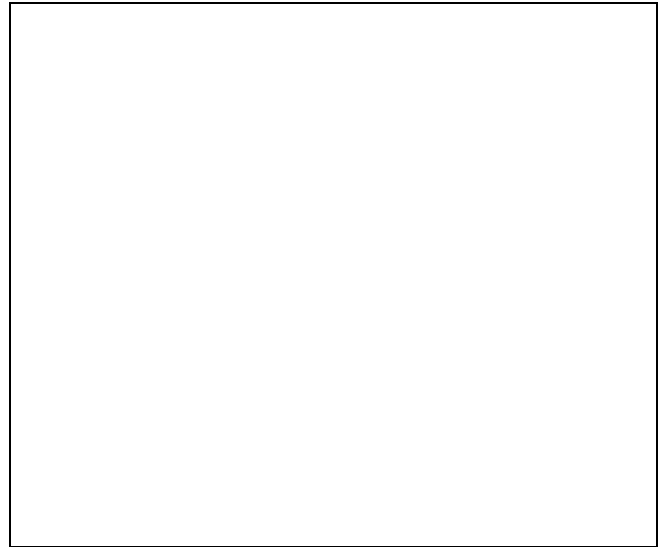
Apellido y nombre del autor.

Título del libro.

Ciudad donde se editó el libro.

Organismo o editorial que publicó el libro.

Año en que se publicó.



✓ **TEXTOS INFORMATIVOS Y NARRATIVOS.**

II.-Lee con atención cada texto y escribe: texto informativo o texto narrativo según sea el caso.

Una máquina es un conjunto de mecanismos combinados para aprovechar, dirigir, regular o transformar una energía o para producir cierto efecto.

...Esa noche Mayté platicó con su papá y también le dijo lo que ocurría si no metía los dos goles.

Su padre finalmente se convenció de lo importante...

✓ **PUNTO Y APARTE**

III.-Lee el siguiente texto y coloca el punto y aparte donde corresponde.

La selva húmeda pertenece a la zona de clima cálido húmedo. A la zona de clima cálido semihúmedo le corresponde la selva seca

Los bosques están en las áreas de clima templado y en el clima seco se encuentran los matorrales y pastizales

La región marina comprende las costas y parte de los océanos y mares que rodean a México

¿Cuántos puntos colocaste? _____

✓ **PREPOSICIONES**

IV.-Realiza cinco enunciados que tengan dos preposiciones cada uno.

1.- _____

2.- _____

3.- _____

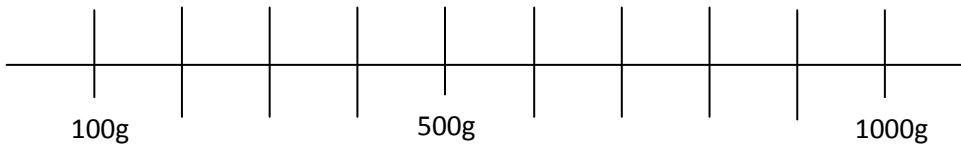
4.- _____

5.- _____

MATEMÁTICAS

✓ MEDIDAS DE LONGITUD, CAPACIDAD Y PESO. Lección 66 Págs. 144 y 145

1.-En la siguiente recta numérica marca donde correspondan $\frac{3}{4}$ de kilo.



¿Cuántos gramos equivalen a los $\frac{3}{4}$ de kilo? _____

¿Cuántos centímetros forman $\frac{3}{4}$ de metro? _____

¿Cuántos mililitros contienen $\frac{3}{4}$ de litro? _____

✓ NOCIÓN DE VOLUMEN. (CUBOS Y CONSTRUCCIONES) Lección 67 Págs.146 y 147.

Observa la ilustración y contesta.



¿Cuántos cubos se necesitan para construir el cubo A? _____

¿Cuántos cubos se necesitan para construir el cubo B? _____

¿Cuántos necesito para construir el cubo C ? _____

¿Cuántos para el cubo D ? _____

¿Cuántos cubos utilizaron para formar los 4 cubos? _____

¿Cuántas caras cuadradas se necesitan para formar un cubo? _____

✓ **DIVISIONES CON ENTEROS Y DOS CIFRAS EN EL DIVISOR. Lección 68 Págs. 148 y 149.**

$$32 \overline{)4896}$$

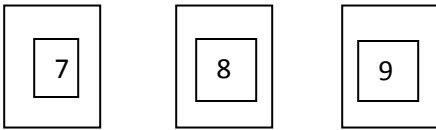
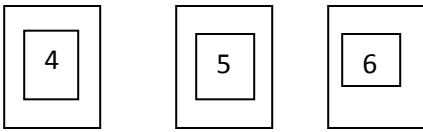
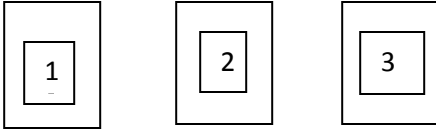
$$10 \overline{)719}$$

$$60 \overline{)1499}$$

$$30 \overline{)519}$$

$$20 \overline{)399}$$

✓ UBICACIÓN DE PUNTOS EN UN PLANO. Lección 69 (La carrera del tesoro) Págs. 150 y 151



1.- Describe el trayecto que debes seguir para ir del terreno 1 al terreno 9.

2.-Ahora describe cómo puedes llegar del terreno 7 al terreno 3.

3.- Estás en el terreno 4 caminas 2 cuadras al este y una cuadra al sur ¿a dónde llegas?
