

4. Subraya en cada caso la analogía que cumpla la misma relación que la del par base.

- | | |
|------------------------|--------------------------|
| a. pintor : rodillo :: | c. alpaca : auquénido :: |
| cirujano : operación | hiena : lobo |
| abogado : defender | pez : cardumen |
| profesión : arquitecto | felino : leopardo |
| carretilla : albañil | rana : reptil |
| carpintero : cepillo | elefante : paquidermo |
| b. perro : jauría :: | |
| gato : felino | agua : fuego |
| flores : árboles | lluvia : inundación |
| cerdo : piara | correr : caminar |
| paloma : alas | risa : sonrisa |
| serpiente : culebra | medicina : enfermedad |

5. Completa las analogías con las palabras del cuadro.

tienda instinto carnívoro dócil tarea lento auto

- *Grueso* es a *delgado* como *rápido* es a _____.
- *Sensación* es a *sentido* como *intuición* es a _____.
- *Método* es a *procedimiento* como *labor* es a _____.
- *Pereza* es a *laboriosidad* como *agresivo* es a _____.
- *Médico* es a *paciente* como *mecánico* es a _____.
- *Venado* es a *hervíboro* como *león* es a _____.
- *Actor* es a *teatro* como *vendedor* es a _____.

6. Completa las analogías de acuerdo a la relación que se indica.

a. Sinonimia

breve: _____
arriba: _____
extenso: _____
gordo: _____
brillante: _____
nuevo: _____
gracioso: _____
experta: _____

b. Antonimia

alegre: _____
acogida: _____
mentira: _____
arrugado: _____
bonito: _____
novedoso: _____
casada: _____
húmedo: _____

7. Identifica la relación analógica del par base. Luego, marca la alternativa correcta.

a. carpintero : serrucho ::

escalpelo : cirujano

profesor : pizarra

chofer : timón

ingeniería : computadora

fútbol : pelota

Relación analógica: _____



c. uva : pisco ::

queso : leche

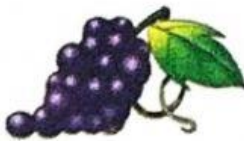
manzana : vino

cacao : chocolate

miel : panal

maíz : maracuyá

Relación analógica: _____



b. fémur : pierna ::

huesos : osamenta

cúbito : pierna

húmero : radio

omóplato : espalda

peroné : mano

Relación analógica: _____



d. París : Francia ::

Asunción : Uruguay

Viena : Bélgica

España : Madrid

Londres : Inglaterra

Florencia : Italia



Relación analógica: _____

8. Completa los espacios en blanco escribiendo la relación analógica que corresponda.

a. cojinova : bonito :: _____ : papagayo

Relación analógica: _____

b. boxeador : _____ : futbolista : _____

Relación analógica: _____

c. pintor : _____ : escultor : _____

Relación analógica: _____

d. maestro : colegio : médico : _____

Relación analógica: _____

9. Crea analogías según el tipo de relación que se indica.

• agente - lugar _____

• causa - efecto _____

• agente - característica _____

• todo - parte _____

• oficio - instrumento _____

• agente - instrumento _____

• elemento - conjunto _____

