

Fonética y Fonología

Materia: Gramática española

Nombre del grupo:

Fecha:

1. Completa las oraciones

- a) La fonética estudia los _____ del habla y su forma de articulación.
- b) La fonología analiza la _____ de los sonidos dentro de una lengua.
- c) En la palabra casa, la fonética se enfoca en cómo se _____ los sonidos.
- d) En cambio, la fonología estudia cómo los sonidos cambian el _____ de las palabras.

2. Une con líneas lo que corresponde

| Columna A | Columna B |
|-----------|---|
| Fonética | Estudia la producción física de los sonidos |
| Fonología | Analiza los sonidos como unidades con función lingüística |
| Fonema | Unidad mínima de sonido con valor distintivo |
| Fono | Sonido real, físico y concreto |

3. Marca la respuesta correcta

La fonética pertenece al estudio:


- ☒ del significado de las palabras
- ☒ de la forma de los sonidos
- ☒ de las oraciones


La fonología se encarga de:

- ☒ estudiar cómo se articulan los sonidos
- ☒ estudiar cómo los sonidos cambian el sentido de las palabras
- ☒ estudiar la escritura

4. Escribe un ejemplo propio

Escribe un ejemplo propio:

 Escribe dos palabras que cambien de significado por un solo sonido.

 Ejemplo: pala / bala

Tu ejemplo: _____ / _____