

## Repaso de Geografía

### 1. Relaciona las columnas.

a) Al número total de habitantes de una localidad o entidad es conocido como...	( ) Población absoluta
b) La cantidad de habitantes por kilómetros cuadrados se nombra...	( ) Población
c) Es la separación que existe entre las viviendas de sus habitantes.	( ) Concentración de la población
d) Son los hombres y mujeres que habitan el territorio mexicano.	( ) Densidad de población

### 2. Completa los enunciados con las palabras del recuadro.

rurales - drenaje - agrícola - comunidades - servicios  
comunicación - naturaleza - ganadero - luz - familia - agua

- Las zonas \_\_\_\_\_ producen alimentos de origen \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.
- Vivir en contacto con la \_\_\_\_\_ es una ventaja del medio rural, la falta de \_\_\_\_\_ básicos como \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_ representa un problema para subsistir.
- Otro factor que determina una gran diferencia entre el medio urbano y el rural es la falta de vías de \_\_\_\_\_, esto limita el desarrollo de las \_\_\_\_\_ y las \_\_\_\_\_.

### 3. Escribe si se trata de población rural o población urbana.

- Es aquella que habita en localidades con menos de 2500 habitantes:  
\_\_\_\_\_
- Es aquella que habitan en localidades con más de 2500 habitantes:  
\_\_\_\_\_
- Se dedican a las actividades agropecuarias y tienen un ambiente poco contaminado: \_\_\_\_\_

- Se dedican a la actividad industrial, de comercio y la contaminación ambiental es uno de sus principales problemas:

\_\_\_\_\_

4. Escribe la relación que hay entre la definición y el concepto.

Migración - emigración - inmigración - migración interna - migración externa

- Cambio de residencia, generalmente por razones económicas:  
\_\_\_\_\_
- Persona que deja el lugar donde vive para irse a vivir a otro:  
\_\_\_\_\_
- Persona que llega de otro lugar para establecerse: \_\_\_\_\_
- Cuando el movimiento migratorio tiene como destino otra localidad, municipio o entidad dentro de un país: \_\_\_\_\_
- Cuando los migrantes cruzan las fronteras del país:  
\_\_\_\_\_.