### Section B: Practice Problems

1. Exploración

* Pon en la mesa 4 objetos diferentes del salón.
* Descríbele uno de los objetos a tu pareja.  
  Tu pareja adivina el objeto.
* Después, adivina el objeto que tu pareja describa.

1. Exploración
   1. Construye una torre con figuras sólidas.
   2. ¿Puedes construir una torre con 10 figuras sólidas?
   3. ¿Puedes construir una torre con 20 figuras sólidas?
   4. ¿Qué estrategias usaste para decidir cuáles figuras sólidas usar y dónde ponerlas?
2. Exploración

* Escoge un objeto del salón, pero no le cuentes a tu pareja cuál objeto escogiste.
* Dale pistas a tu pareja sobre el objeto hasta que lo adivine.

1. Exploración
   1. ¿Puedes encontrar un objeto en el salón que cumpla con esta descripción?
      * No soy plano.
      * Soy pesado.
      * Puedes ver algunos rectángulos en mí.
   * ¿Puedes encontrar más de un objeto?
   1. ¿Puedes encontrar un objeto en el salón que cumpla con esta descripción?
      * Soy plano.
      * Tengo muchos colores y figuras diferentes.
      * Tengo algunos rectángulos.
   * ¿Puedes encontrar más de un objeto?
2. Exploración
   1. Cuenta separando 18 cubos encajables. Es decir, cuenta los cubos mientras los vas separando del grupo.
   * ¿Puedes construir una caja con tus cubos?
   1. Cuenta separando 20 cubos encajables.
   * ¿Puedes construir una caja con tus cubos?



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®