



## Pensamiento matemático Kínder

### Indicadores a evaluar:

- Mantiene la conservación del número.

**Actividad:** Evaluar la conservación del número.

### Instrucción primera actividad:

1. El estudiante jugará con la aplicación de los números

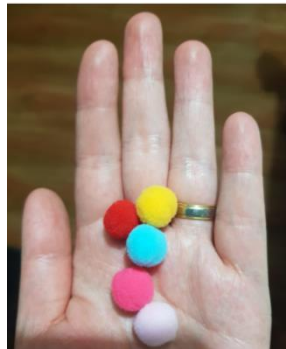


Aprender los  
números para  
niños

Bimi Boo Kids - Games for boys  
and girls LLC

Compras integradas

2. Los niños y niñas ingresar a la aplicación y jugar desde el número 1 hasta el 10, en cada número encontrarán una serie de actividades como conteo de elementos, reconocer, escribir, identificar cantidades, según el dígito trabajado.
3. Luego se solicita tener 5 elementos concretos pequeños ejemplo: Semillas (porotos, garbanzos, arvejas, etc) tapas, pompones, bolitas. Etc.
4. Se le solicita al estudiante colocar 5 elementos en la mano de un adulto, tal como lo muestra la imagen.



Ante cualquier duda, se puede contactar conmigo de lunes a viernes desde 9:00 a 12:00 horas, a mi correo electrónico: [karina.educadora.kinder@gmail.com](mailto:karina.educadora.kinder@gmail.com)



5. Luego el adulto cerrara la mano y dividirá los elementos en sus dos manos, dejando tres elementos en una palma y dos en la segunda palma.



6. Le preguntara al estudiante mostrando sus manos ¿Cuántos elementos hay?
7. El estudiante, podrá decir 5 de forma inmediata, si no lo dice, podrá contar los elementos uno a uno para saber la respuesta.
8. Se realizará la misma técnica de separación de 5 elementos, siguiendo los mismos pasos nombrados anteriormente, pero dividiendo en: cuatro elementos en una palma y en otra un elemento.
9. Posteriormente se le preguntará ¿cuantos elementos hay? Dejando que el estudiante responda.
10. Para finalizar se trabajará con todos los dígitos desde el 3 hasta el 10, se solicita registrar la actividad en un video y enviar a través de correo electrónico a la Educadora de Párvulos.



Ante cualquier duda, se puede contactar conmigo de lunes a viernes desde 9:00 a 12:00 horas, a mi correo electrónico: [karina.educadora.kinder@gmail.com](mailto:karina.educadora.kinder@gmail.com)