

Nivel MIA: BÁSICO

## Actividad: Carrera de rectángulos

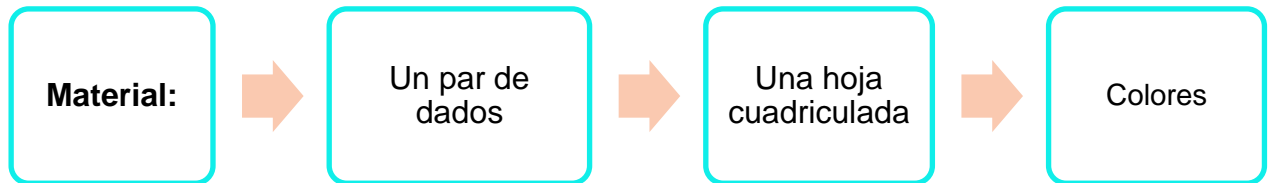
 20 minutos

Innovación de matemáticas

Cuenta con  
MIA

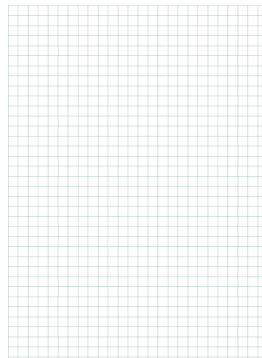


**Objetivo:** Repasar las tablas de multiplicar

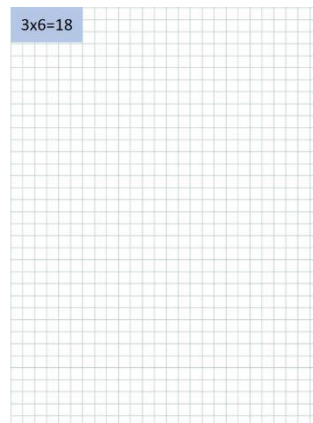
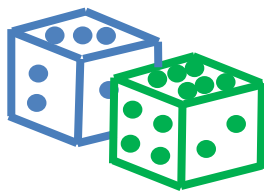


**Desarrollo:**

1. Entregar al niño(a) una hoja tamaño carta cuadriculada (puede ser de un cuaderno), dos dados y dos colores diferentes.



2. El niño(a) deberá tirar los dados y dibujar en un lado de la hoja cuadriculada, un rectángulo con los valores que ha obtenido en los dados y anotar en su interior el total de cuadros pintados. Solamente pintará rectángulos: *Ejemplo*

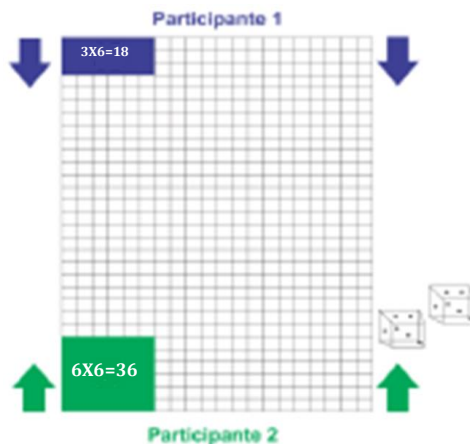


“Porque la educación es de todos, la responsabilidad es MIA”

3. La actividad concluye cuando el niño(a) logra cubrir el total de la hoja cuadrículada o ya no tenga espacio para pintar rectángulos. El niño(a) cuenta el número de rectángulos que formó y suma el total de cuadritos que logro pintar.
4. Al finalizar la actividad preguntar al niño(a) ¿qué hizo?, ¿cómo lo hizo? y ¿qué aprendió?

**Esta actividad puede realizarse entre dos participantes:**

5. Dividir la hoja cuadrículada en dos partes, la mitad para cada uno de los participantes.
6. Papá o mamá y el niño(a) deben tener un color diferente para que cada uno(a) ilumine los rectángulos o cuadrados que le vayan saliendo en cada tiro.
7. Quien inicia la actividad deberá tirar los dados y dibujar en su lado de la hoja cuadrículada un rectángulo cuyas dimensiones sean los valores que ha obtenido en los dados y anotar en su interior el total de cuadros pintados; posteriormente el otro participante tirará los dados y dibujará en su lado de la hoja el rectángulo o cuadrado con las dimensiones de los valores obtenidos.



8. La actividad concluye cuando alguno de los(as) participantes logra cubrir la mitad de la hoja cuadrículada.
9. Cada participante deberá contar cuantos rectángulos o cuadrados formó y sumar el total de cuadritos que logro pintar.
10. Para finalizar la actividad preguntar al niño(a) ¿qué hicimos?, ¿cómo lo hicimos? y ¿qué aprendimos?