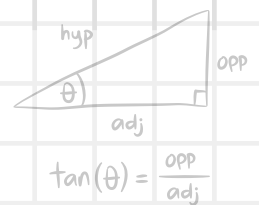


¿QUÉ HACER PARA MEJORAR NUESTRO CÁLCULO MENTAL?

$$a = \frac{v_p - v_i}{r}$$

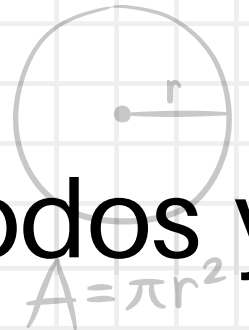


$$a + 0 = a$$

$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$



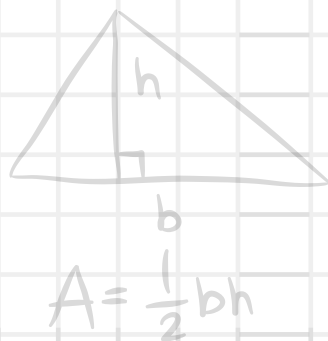
La pandemia nos ha afectado a todos y a todas de múltiples formas, en particular en el **área de matemática**, donde nuestros/as estudiantes se acostumbraron al uso de la calculadora para realizar cálculos simples. Esto influye directamente en su aprendizaje, en donde deben ser capaces de **realizar estos cálculos de manera mental para seguir aprendiendo otras cosas.**



$$A = \frac{1}{2}bh$$

$$a = \frac{V_f - V_i}{t}$$

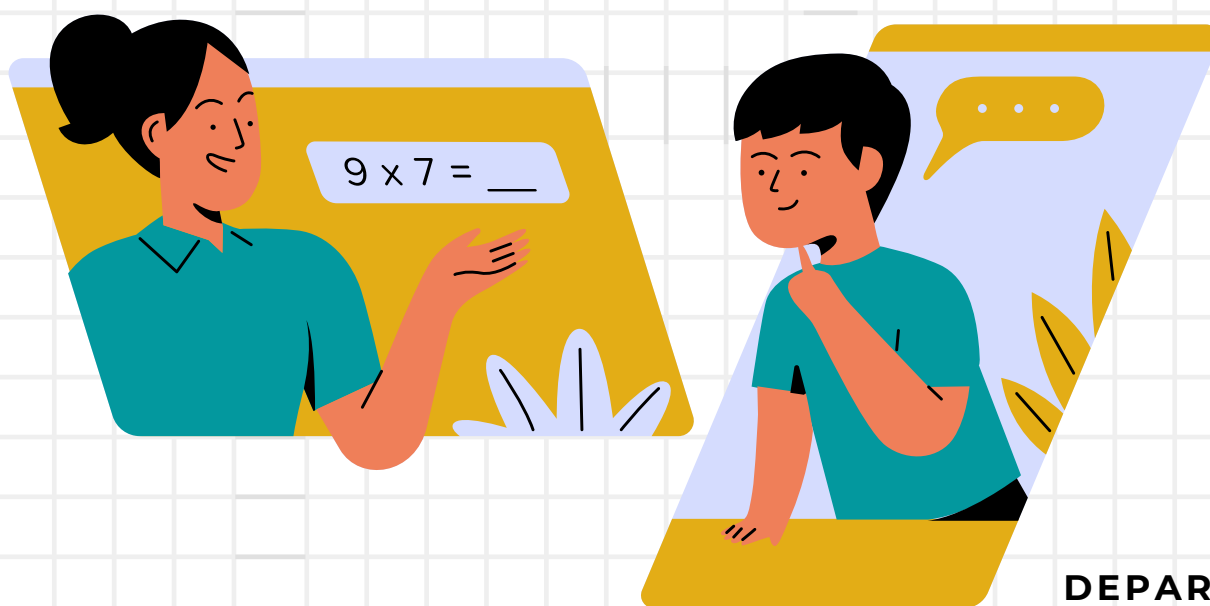
$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

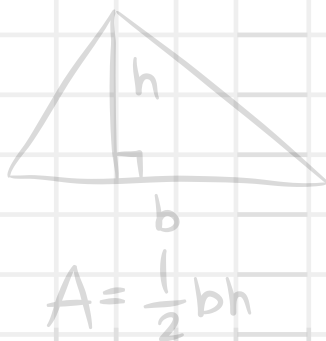


¿QUÉ PUEDEN HACER PARA IR MEJORANDO?

¡PRACTICAR!

Uno de los aprendizajes más importantes en el cálculo mental, y necesario de saber para comprender los contenidos de 5° básico a 4° medio, son las **TABLAS DE MULTIPLICAR**.





¿QUÉ PUEDEN HACER PARA IR MEJORANDO?

Los/as invitamos, tanto a los/as estudiantes como a sus apoderados a **PRACTICAR LAS TABLAS** en sus casas. Pueden descargar en Google Play o App Store alguna de las siguientes aplicaciones para ejercitar las tablas, o pedirle a alguien que les ayude preguntando.

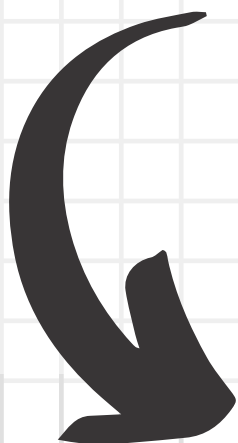


Tabla de Multiplicar IQ

Tabla de multiplicar y dividir

★★★★★ 22

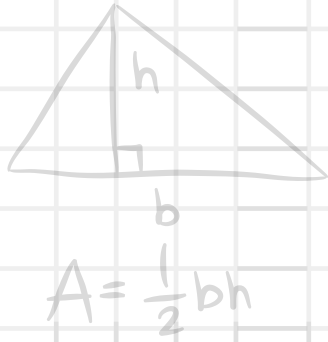


Tabla de multiplicar, mates

Educación

★★★★★ 33





¿CÓMO SABER SI VAN BIEN CON LAS TABLAS?

En 2 minutos deben ser capaces de calcular mentalmente:

- **En 5° y 6° básico:**
40 tablas de multiplicar correctas.
- **En 7° y 8° básico:**
45 tablas de multiplicar correctas.
- **Desde 1° medio:**
50 tablas de multiplicar correctas.

