

Wooden Number Puzzles

Here's What You Get!

- 10 Wooden Number Puzzles (0-9)
- Teacher's Activity Guide

Introduction

Young children are naturally interested in counting. They may count up to 10 out loud, lacking the cardinal concept of counting objects. The Excellerations® Wooden Number Puzzles allow children to count the items on each puzzle while attaching the appropriate numeral. Counting objects is an important skill that eventually leads to recognizing the matching numeral.

Each puzzle piece is uniquely diecut so that children cannot incorrectly put the puzzle together. This allows children to fact-check their counting.

Use the Excellerations® Wooden Number Puzzles to address these Math Core Standards and Guidelines from the Head Start Early Learning Framework:

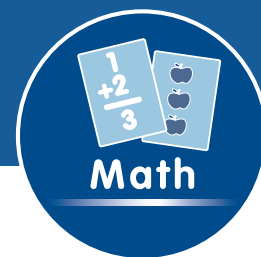
- Associates quantities and the names of numbers with written numerals.
- Uses the number name of the last object counted to represent the number of objects in the set.
- Count objects, saying one number name for each object to ten.

- Count to answer "how many?" questions about as many as 5 things.
- Understand that the last number name said tells the number of objects counted.
- **K.CC.C.7** Compare two numbers between 1 and 10 presented as written numerals.

Suggested Activities

- Excellerations® Wooden Number Puzzles work well in a math center or on top of a table for up to 10 children to use at once.
- Numeral puzzle pieces may be used like flash cards to practice numeral identification.
- Place a number puzzle on the table. Have children practice counting out the same amount of objects in the puzzle by using other manipulatives.
- Have children find other numerals in the environment that match those on the puzzles.

Visit [DiscountSchoolSupply.com](https://www.DiscountSchoolSupply.com) for our other great sets!



Rompecabezas de Números de Madera

¡He aquí lo que recibirá!

- 10 Rompecabezas de Números de Madera (0 al 9)
- Guía de actividades del maestro/a

Introducción

Los niños pequeños están naturalmente interesados en contar. Es posible que cuenten hasta 10 en voz alta, puesto que carecen del concepto cardinal de contar objetos. Los Rompecabezas de Números de Madera de Excellerations les permite a los niños contar los artículos en cada rompecabezas mientras adhieren el numeral apropiado. Contar objetos es una importante destreza que eventualmente conduce al reconocimiento del numeral que empareja.

Cada pieza del rompecabezas está singularmente troquelado para que los niños no puedan armar el rompecabezas incorrectamente. Esto permite que los niños comprueben su conteo.

Utilice el Rompecabezas de Números de Madera de Excellerations para abordar estas normas fundamentales de matemáticas y estas pautas del marco de Head Start para el aprendizaje temprano:

- Asocia cantidades y los nombres de números con numerales escritos.
- Utiliza el nombre del número del último objeto contado para representar el número de objetos en el conjunto.

- Cuenta objetos, diciendo el nombre de un número por cada objeto hasta diez.
- Cuenta para responder “¿cuántos?” para hasta 5 cosas.
- Comprende que el último nombre del número dicho indica el número de objetos contados.
- **KCC.C.7** Compara dos números entre 1 y 10 presentados como numerales escritos.

Actividades sugeridas

- Los Rompecabezas de Números de Madera de Excellerations sirven muy bien en un centro de matemáticas o sobre una mesa para que hasta 10 niños los usen a la vez.
- Las piezas de rompecabezas de numerales pueden usarse como tarjetas de vocabulario para practicar la identificación de numerales.
- Coloque un rompecabezas de número sobre la mesa. Haga que los niños practiquen el conteo de la misma cantidad de objetos en el rompecabezas utilizando otros objetos manipulables.
- Haga que los niños encuentren otros numerales a su alrededor que emparejan con esos en los rompecabezas.

Visit DiscountSchoolSupply.com for our other great sets!