



Ubongo Jr



Co-funded by the European Union

<p>Competencias clave: <i>Matemática, ciencia, tecnología e ingeniería, aprender a aprender</i></p> <p>Habilidades blandas: <i>capacidad de deducción, pensamiento abstracto</i></p>	<p>Editorial</p> <p>Recomendación</p>			
		2 - 4	20 min	5+
		3 - 4	20 min	1º - 3º
Variantes y/o pasos				
<ul style="list-style-type: none"> ★ Ubongo Jr podría ser apropiado para trabajar la orientación espacial y la lateralidad. También se puede utilizar para aprender posiciones e instrucciones en clases de inglés. ★ Los estudiantes con necesidades especiales necesitarán más tiempo para resolver el rompecabezas. Puedes utilizar los colores, los animales o el número de cuadrados con fines educativos. Por ejemplo, voltea las fichas e intenta recordar qué animal hay al otro lado, a modo de juego de memoria. 				
Adaptaciones para necesidades especiales				
<ul style="list-style-type: none"> ➤ Los estudiantes con necesidades especiales necesitarán más tiempo para resolver el rompecabezas. Puedes utilizar los colores, los animales o el número de cuadrados con fines educativos. Por ejemplo, voltea las fichas e intenta recordar qué animal hay al otro lado, a modo de juego de memoria. 				
Reflexión				
<input type="checkbox"/> Identificar todos los animales en las fichas. <input type="checkbox"/> ¿Puedes clasificarlos de alguna manera? ¿Cómo? <input type="checkbox"/> ¿Cómo puedes relacionar este juego con lo que haces en la clase? <input type="checkbox"/> ¿Encuentras el juego fácil/difícil? <input type="checkbox"/> ¿Le gustaría recibir ayuda de un colega? <input type="checkbox"/> ¿Qué tipo de ayuda necesitarías?				
% de respuestas basado en 238 alumnos de Primaria				
¿Jugarías de nuevo?	5%	2%	3%	89%
¿Te has comunicado mucho con tus compañeros mientras jugabas?	13%	12%	41%	35%
¿Has hecho algún cálculo durante el juego?	26%	6%	10%	59%
¿Cómo de fácil fue entender las reglas del juego?	2%	5%	11%	82%
¿Has pensado alguna estrategia mientras jugabas?	31%	6%	13%	51%
¿Serías capaz de explicar este juego a otro alumno?	7%	8%	11%	74%