

روی اعداد درست خیز بزیند

درجه	صفری (سن: ۴ الی ۵)
منابع ضروری	فلش کارت ها، ورق ها، نشانگرها، نوار پوشاننده، ۴۰ شماره‌دهنده (برای هر بازیکن ۲۰ عدد) (سنگ های کوچک، مرمَر، دکمه ها و غیره)
گزینه های جایگزین برای منابع	بزرگسالان باید فلش کارت ها را با دنبال کردن مراحل زیر تهیه کنند: 1. چند کاغذ را بردارید و ۱۶ کارت مستطیل شکل از آنها ببرید (از کف دست خود برای اندازه گیری اندازه تقریبی هر کارت استفاده کنید) 2. از مارکرها برای نوشتن مسائل ریاضی جمع و تفریق در تمام ۱۶ کارت استفاده کنید (مطمئن شوید که پاسخ هر مسئله مساوی یا کمتر از عدد ۲۰ باشد) توجه: به بخش تصاویر برای فلش کارت مرجع مراجعه کنید
موضوع پوشش	اعداد و عملیه ها
مهارت های انتخاب شده	عملیه ریاضی: جمع
با الهام از	ما استادان هستیم - جیل ستاک
وقت ضروری	برای تنظیمات ۲۰ دقیقه (تا فلش کارت و گریدها را آماده سازید) ۱۵ دقیقه برای بازی کردن
ضرورت به آموزشهای قبلی	در مورد اعداد از ۱ الی ۲۰ معلومات توانایی انجام دادن عملیه جمع تا به عدد ۲۰
پشتیبانی مورد ضرورت	نظارت وسطی

قوانین بازی:

هدف	اولین بازیکنی که با هر دو پا در داخل خطوط به مربع صحیح روی شبکه خیز میزند.
قوانین	هنگامی که بازیکنان به یک مربع خیز میزنند، آنها اجازه ندارند به یک مربع دیگر حرکت کنند. بازیکنان با هر خیز زدن صحیح یک امتیاز دریافت می کنند.

<p>مرحله ۱: از نوار ماسک استفاده کنید تا یک شبکه 4×4 بزرگ مانند آنچه در بخش تصاویر نشان داده شده است، بچینید. اعداد را در هر جعبه علامت گذاری کنید. این شبکه باید پاسخ سوالات ۱۶ فلش کارت را داشته باشد.</p> <p>مرحله ۲: هنگامی که شبکه آماده شد، از دو بازیکن بخواهید در هر طرف آن ایستاد شوند.</p> <p>مرحله ۳: وقتی بازیکنان موقعیت خود را گرفتند، یا سوال ریاضی را از فلش کارت با صدای بلند بخوانید یا فقط فلش کارت را به آنها نشان دهید.</p>	<p>مراحل</p>
--	--------------

<p>مرحله ۴: بازیکنان با استفاده از شمارنده پاسخ سوالات ریاضی، پاسخ ها را پیدا کرده و با آن پاسخ به مربع خیز میزنند. هدف هر بازیکن این است که اولین کسی باشد که به مربع درست خیز بزند.</p> <p>توجه: بازیکن برای هر سوال بعدی از مربعی که قبلاً در آن ایستاده است به مربع بعدی می‌دود. وقتی بازیکن سریع‌تر به مربع صحیح رسید، بازیکن دیگر باید در مربع قدیمی خود ایستاد شود.</p> <p>مرحله ۵: بازیکنی که در انتها بیشترین سوالات را با بالاترین امتیاز پاسخ دهد، برنده بازی میشود.</p>	
---	--

مثال فلش کارتهای عملیه جمع

$4 + 3$	$4 + 7$	$5 + 0$	$5 + 4$
$4 + 4$	$4 + 8$	$5 + 1$	$5 + 5$
$4 + 5$	$4 + 9$	$5 + 2$	$5 + 6$
$4 + 6$	$4 + 10$	$5 + 3$	$5 + 7$

4×4 جدول

۲	۷	۱۲	۱۳
۱۶	۹	۶	۳
۵	۴	۱۵	۱
۱۱	۱۴	۱	۸

تصاویر

<p>این بازی را می توان با عملیات های مختلفی مانند تفریق انجام داد. بازی را می توان با یک شبکه بزرگتر، برای مثال یک شبکه ۵x۵ بازی کرد</p>	<p>تغییرات در بازی</p>
<p>این بازی را می توان بدون شماره‌دهنده بازی کرد. زبان آموزان باید با استفاده از انگشتان خود جمع یا تفریق کنند.</p>	<p>غنی ساختن</p>
<p>شماره صحیح را شناسایی کنید - فلش کارت ها می توانند شامل موارد زیر باشند: <ul style="list-style-type: none"> ● تصاویر تعدادی از چیزها و یادگیرندگان چگونه «تعداد» را بررسی کنند – سپس به آن عدد می‌پردازند ● نام اعداد ● نمایش ارزش را با استفاده از مکعب ها قرار دهید. </p>	<p>ساده سازی</p>