



کنکاش!

Kankash



www.bazita.ir

روش های دیگر بازی: انفرادی و گروهی

اگر می‌خواهید این بازی را به صورت انفرادی انجام دهید، برای پیدا کردن تصویر اصلی روی کارت، زمان خودتان را بگیرید! اکنون می‌توانید مجدد این کار را انجام داده و رکورد قبلی خودتان را بشکنید، با تکرار این بازی به صورت انفرادی شما آمادگی لازم برای انجام بازی به صورت گروهی را بدست خواهید آورد.



با سپاس از انتخاب محصولات بازیتا توسط شما دوست گرامی، لطفا در صورت هرگونه سوال با شماره تلفن ۰۲۱-۴۴۲۵۷۱۶۸ تماس بگیرید، ما خوشحال می‌شویم اطلاعاتی را که نیاز دارید با شادمانی و مهربانی به شما عرضه کنیم.



امتیاز بندی

اولین بازیکنی که بتواند تصویر اصلی روی کارت را پیدا کند و آن را اعلام کند، برنده آن دور از بازی بوده و همان کارت را به عنوان امتیاز برای خودش بر می‌دارد. اگر بازیکنی تصویری را به اشتباه اعلام کند، باید آن دور از بازی را از دست بدهد و به خاطر اشتباهی که مرتکب شده است، یکی از کارت‌های خودش را به وسط بازی برگرداند و در زیر کارت‌های وسط بازی قرار دهد. شما می‌توانید برای بازی یک سقف امتیاز قرار دهید، مثلا ۵، در اینصورت بازیکنی که بتواند زودتر ۵ کارت بازی جمع کند، برنده بازی خواهد بود.



www.bazita.ir



یک بازی کارتی

منحصر به فرد و شگفت انگیز



پیدا کردن تصویر اصلی

در بازی کنکاش بر روی هر کارت بازی، یک تصویر اصلی و ۳ یا ۴ تصویر که ناقص می باشد، وجود دارد. این تصویر ناقص یک بخش یا ویژگی تصویر اصلی را ندارد. شما باید تصاویر روی کارت‌ها را با هم مقایسه کنید تا بتوانید تصویر اصلی روی کارت را پیدا کنید.

- **حلزون زرد** رنگ، سایه روی بدن را که حلزون‌های دیگر دارند، ندارد.
 - **حلزون صورتی**، طرح حلزونی روی صدف حلزون را ندارد.
 - **حلزون سبز**، ابرو ندارد.
 - **حلزون آبی**، لکه‌های روی بینی سایر حلزون‌ها را ندارد.
- و تنها حلزون کامل، حلزون قرمز می‌باشد، و این تصویر اصلی روی کارت می‌باشد؛ حلزون قرمز



اطلاعات

راهنمای بازی

محتویات:

- ۷۲ عدد کارت بازی
- قانون بازی

هدف بازی:

پیدا کردن تصویر اصلی کارت‌ها با تشخیص ویژگی‌های حذف شده سایر تصاویر

آماده شدن برای بازی:

کارت‌های بازی را با هم مخلوط کنید و به پشت در وسط میز یا زمین بازی قرار دهید.

شروع بازی:

در هر دور از بازی، یک کارت را برگردانید، اکنون باید با نگاه کردن به تصاویر روی کارت، تصویر اصلی را پیدا کنید.