

جادوی تانگرام



۹۶۴
سال



دفتر و فروشگاه مرکزی: تهران، خیابان انقلاب، خیابان فلسطین جنوبی، خیابان محتشم، شماره ۲۰، طبقه هفتم، واحد ۲
تلفن: ۰۶۴۱۰۰۴۱ (خط ۵) ghasedakbooks@ghasedak_books.ir ghasedakbooks.ir

ناشریه و درانتشار
کتاب‌های مناسب
برای پیش‌دبستانی‌ها و دبستانی‌ها

تیپ‌های
قادست

واحدکاری
گروه انتشاراتی
ZEKR

- سرشناسه: پیکون، دانیل Daniel Picon، عنوان و نام پدیدآور: جادوی تانگرام / نویسنده دانیل پیکن؛ مترجم زهره طباطبائی.
- مشخصات نشر: تهران: موسسه نشر و تحقیقات ذکر، کتاب‌های قاصدک، ۱۴۰۳.
- مشخصات ظاهری: چاپ: ۳- ج: دوره ۵- ۹۷۸-۶۲۲-۲۳۷-۴۹۰-۷. شابک: ۹۷۸-۶۲۲-۲۳۷-۴۹۳-۸. تعداد صفحات: ۱۴۰۳-۱- ۹۷۸-۶۲۲-۲۳۷-۴۹۱-۴۲. وزن: ۳۰۰ گرم.
- وضعیت فهرست‌نویسی: فیبا
- داداشت: عنوان اصلی: Tangram. مترجم: +۵
- موضع: کودکان – هوش‌آزمایی Intelligence testing – Children
- معماهای چینی Tangrams
- دقت در کودکان Attention in children
- شناسه افزوده: طباطبائی، زهره، ۱۳۴۳، مترجم: رده بندی دیوی: ۱۵۳/۹
- شماره کتابشناسی ملی: ۹۷۸۰۳۷۵
- جادوی تانگرام جلد ۲**
- نویسنده: دانیل پیکن
- مترجم: زهره طباطبائی
- مدیر هنری و اجرایی جلد: فربidon حقیقی
- طراحی و صفحه‌آرایی: آتبیه گرافیک قاصدک
- زیر نظر گروه برنامه‌ریزی انتشارات ذکر
- لیتوگرافی: مهر ● کد: ۰۳/۱۲۹۷
- چاپ اول: ۱۴۰۳ ● تیراز: ۲۰۰۰ جلد
- شابک: ۴- ۴۹۱- ۲۳۷- ۶۲۲- ۹۷۸
- شابک دوره: ۸- ۴۹۳- ۲۳۷- ۶۲۲- ۹۷۸
- کلیه حقوق چاپ و نشر محفوظ است.
- قیمت: ۴۹۰۰۰ تومان**

مقدمه:

این بازی فکری یکی از محبوب‌ترین بازی‌های جورچین در جهان است.

فواید جورچین تانگرام:

- توسعه‌ی استدلال فضایی در کودکان، تفکر انتقادی، مهارت‌های حل مسئله و خلاقیت؛
- افزایش تمرکز، توجه و ادرار کودکان؛
- آموزش اصول هندسه و تشخیص اشکال هندسی، تغییر فضای آموزشی در مدرسه و خانه؛
- تجسم ارتباط فضایی بین اجسام در ذهن که منجر به تقویت مهارت‌های بصری و فضایی می‌شود؛
- فعالیت‌های ذهنی چرخاندن و تغییر اشکال، در بالا بردن مهارت‌های ریاضی نقش مهمی ایفا می‌کند؛
- علاوه بر جنبه‌ی سرگرمی، باعث پرورش ذهن و تقویت قدرت خلاقیت کودکان می‌شود.

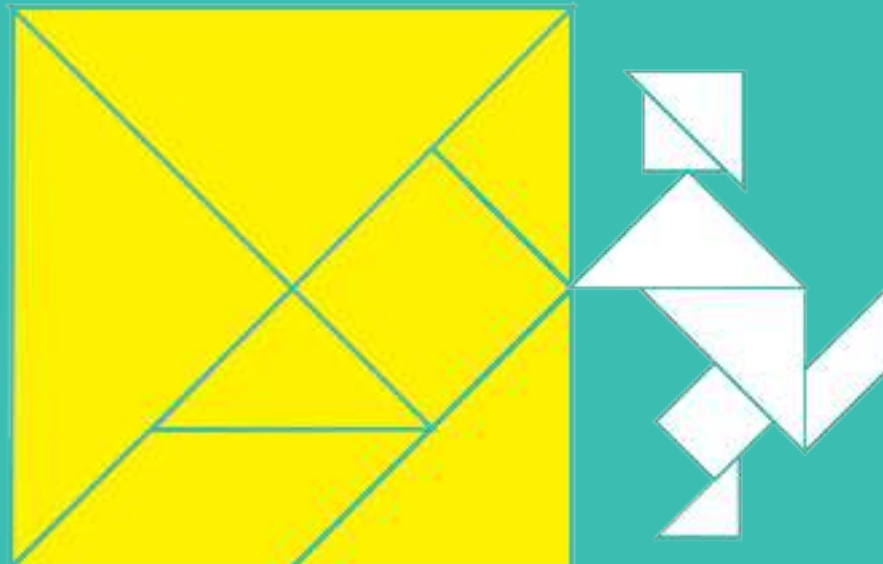
در کتاب‌های پایه‌ی دوم دبستان، قسمتی از کتاب درسی به تانگرام اختصاص داده شده است.

من گویند روزی مردی چینی در حال حمل یک کاشی مهم و ارزشمند بوده است، اما کاشی از دست مرد رها شده، به زمین می‌خورد و می‌شکند. کاشی به هفت قسمت تقسیم می‌شود: دو مثلث بزرگ، دو مثلث کوچک، یک مثلث متوسط، یک مربع و یک متوازی‌الاضلاع.

مرد چینی که از این اتفاق خیلی ناراحت شده بود، قطعات کاشی را کنار هم می‌گذارد شاید بتواند کاشی را به شکل اول درآورد.

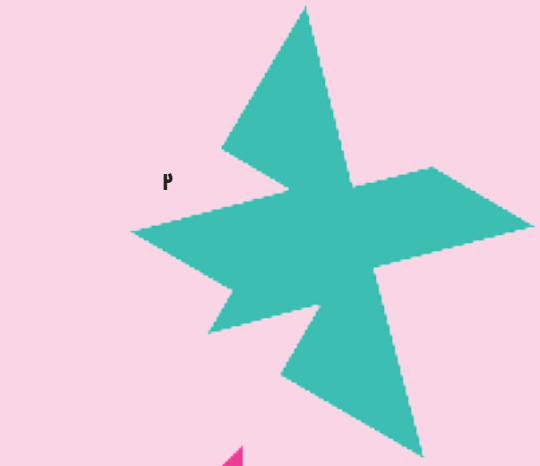
در همان زمان متوجه می‌شود که با این قطعات کاشی می‌توان هزاران کاشی دیگر ساخت!

اگر به دنبال یک بازی فکری جذاب و معتمای هستید، تانگرام انتخاب بسیار خوبی است! جورچین تانگرام به رشد خلاقیت شما کمک ویژه‌ای می‌کند. تانگرام جورچینی است که باید هنگام بازی، جهت هر قطعه را طوری کنار هم قرار دهید که تصویری معنادار ایجاد شود.

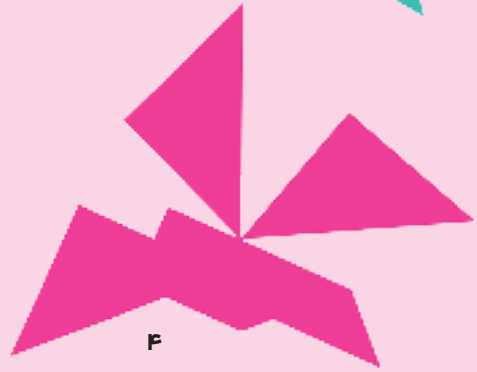


پرندگان در پرواز

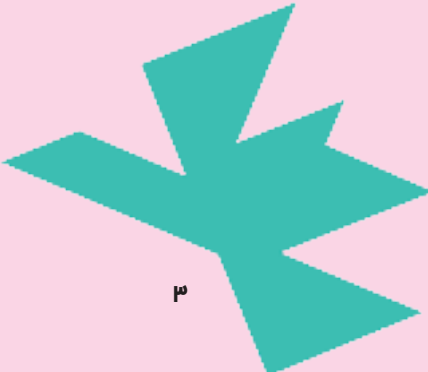
μ



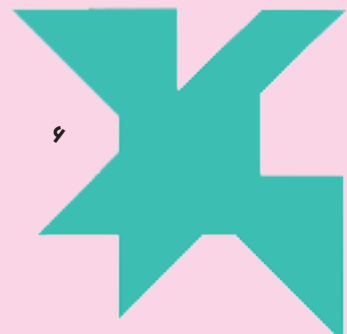
P



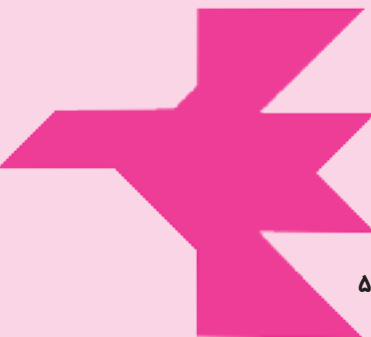
F



μ



γ

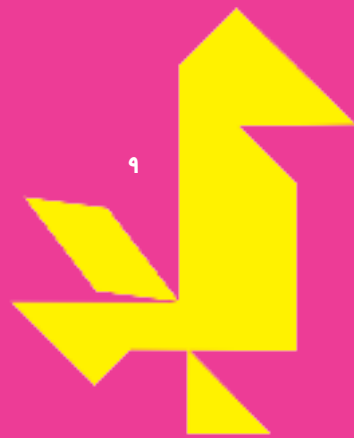


Δ

پنگوئن‌ها



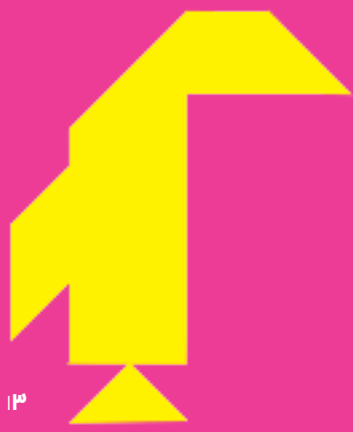
I.



II.



III.



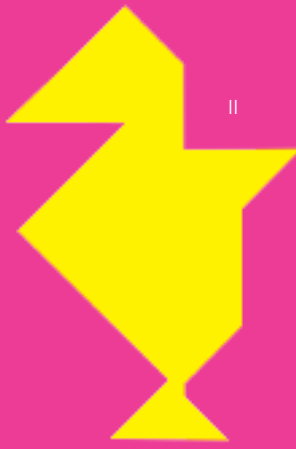
IV.



V.



VI.



VII.



P

کوسه‌ها

