

بازی‌هوش ۳

تمرین‌های حسابی برای نرزش مغز

انتشارات پرتقال

بازی‌هوش ۳: تمرین‌های حسابی برای نرزش مغز

نویسنده: ویلیام پاتر - بکی ویلسون

تصویرگر: استیو وود - امیلی توومی

مترجم: واحد ترجمه‌ی انتشارات پرتقال

طراح جلد نسخه‌ی فارسی: نیلوفر مرادی

آماده‌سازی و صفحه‌آرایی: شهرزاد شاه‌حسینی - عاطفه قلیچ‌خانی

مشاور فنی چاپ: حسن مستقیمی

شابک: ۹۷۸-۶۲۲-۲۷۴-۵۳۲-۵

نوبت چاپ: اول - ۱۴۰۲

تیراژ: ۱۰۰۰ نسخه

لیتوگرافی، چاپ و صحافی: شادرنگ

قیمت: ۴۹۰۰۰ تومان

سرشناسه: پاتر، ویلیام، ۱۹۶۴-م. / Potter, William, 1964- / عنوان و نام پدیدآور: بازی‌هوش ۳: تمرین‌های حسابی برای نرزش مغز / نویسنده: ویلیام پاتر - بکی ویلسون؛ تصویرگر: استیو وود - امیلی توومی؛ مترجم: واحد ترجمه‌ی انتشارات پرتقال / مشخصات نشر: تهران: نشر پرتقال، ۱۴۰۱. / مشخصات ظاهری: ۲۴ ص: مصور (رنگی)؛ ۲۲ × ۲۹ سن.م. / فروست: بازی‌هوش ۳؛ شابک: دوره: ۹۷۸-۶۲۲-۲۷۴-۵۳۲-۵؛ ۹۷۸-۶۲۲-۲۷۴-۵۳۲-۵ / وضعیت فهرست‌نویسی: فیبا / یادداشت: عنوان اصلی: Totally / Intelligence testing - children / Awesome Mazes and Puzzles: Over 200 Brain-bending Challenges, 2018 / یادداشت: گروه سنی: ب. / موضوع: کودکان - هوش آزمایی / Attention in children / Memories / دقت در کودکان / شناسه‌ی افزوده: ویلسون، بکی / Wilson, Becky / وود، استیو، تصویرگر / Wood, Steve / توومی، امیلی، تصویرگر / Twomey, Emily / انتشارات پرتقال، واحد ترجمه / رده‌بندی دیویی: ۱۵۳/۸ / شماره‌ی کتاب‌شناسی ملی: ۹۱۲۹۷۶۸ - ۷۲۶۳۵۰۱



۳۰۰۰۶۳۵۶۴



۶۳۵۶۴-۰۲۱



www.porteghaal.com



kids@porteghaal.com

اینجا
بچسبان

موش را به اتاق زیرشیروانی برسان
و از سوراخ موش رد کن تا از دست گربه
فراری اش بدهی. می‌توانی از پله‌ها، نردبان
و درهای باز استفاده کنی تا
به آنجا برسی.

پایان

شروع



ماهیگیری



چندتا ماهی در این تنگ می بینی؟

اینجا
بچسبان



حباب‌ها

اینجا
بچسبان



کدام پری دریایی بیشترین حباب را درست کرده؟

.....



سلی

کورال

مارینا

وقت سَام

اینجا
بچسبان

هووم! سه جور میوه خوردم. اگر
حروف توی هر رنگ را درست
کنار هم بچینی نام هر میوه
مشخص می شود.

ق ا گ
ب ن
ا ا ا
ی ن ب
ن ت د
و ز

مار چه میوه‌هایی خورده؟

چانس میمونی

اینجا
بچسبان



این میمون‌های باهوش کشف کرده‌اند چطور خودشان را به
موزهایی برسانند که روی بلندترین شاخه‌ها هستند. اگر عدد دو
میمونی را که زیر پای او ایستاده‌اند با هم جمع کنی، تو هم می‌توانی
عدد هر میمون را کشف کنی.

