

مقدمه

مقدمه:

چرا مردم تاکردن کاغذ را دوست دارند؟

بیشتر آنها از این موضوع لذت می‌برند. زیرا از هیچ، چیزی را درست و یا خلق می‌کنند. یک برگ کاغذ معمولی، وقتی به یک شکل زیبا در می‌آید بسیار هیجان انگیز است. یک برگ کاغذ سفید می‌تواند تبدیل به تعداد نامحدودی اشکال خلاقانه و زیبا شود.

اوریگامی یک کلمه ژاپنی است که از دو لغت «اوری» به معنای تا کردن و «گامی» به معنای کاغذ تشکیل شده است. «اوریگامی» یعنی «تاکردن کاغذ».

تاکردن کاغذ ساده است. به هیچ وسیله و یا امکانات و تجهیزات خاصی نیاز ندارد. کافی است فکرتان را بر روی طرح و روش اجرای آن متمرکز کنید. تمام طرح‌ها از یک کاغذ مربع شروع می‌شوند. برای درست کردن آن نیازی به چسب و قیچی نیست. بسیار راحت، جذاب و فوق العاده نیز می‌باشد.

اوریگامی امروزه مورد توجه بسیاری از دانشمندان و طراحان قرار گرفته است. در رشته هایی مانند عمران، معماری، علوم کامپیوتر، مکانیک، علوم فضایی و غیره کاربردهای فراوانی دارد.

اولین کاغذها که قابلیت تاکردن را داشتند در حدود ۲۰۰۰ سال پیش در چین تولید شدند، هر چند هیچ مدرکی دال براین‌که قبل از آن کاغذهای زیستی وجود نداشته‌اند، نیست.

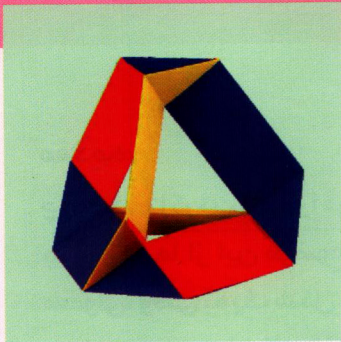
الهام از طرح‌های ژاپنی قدیم، باعث کارهای خلاقانه بسیاری در دنیا شده. این سرگرمی جزئی و کوچک تبدیل به یک کاردستی جذاب و فوق العاده بادوام و عمومی شده است.

امروزه کشورهای مختلف در سراسر جهان انجمن‌های کاغذ و تا تشکیل داده اند و اقدام به برگزاری نمایشگاهها و دوره‌هایی این زمینه می‌کنند.

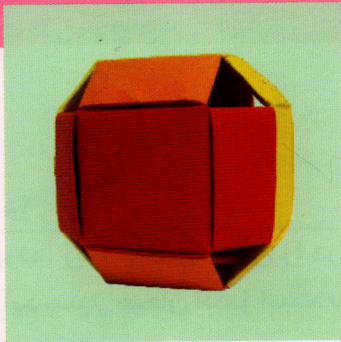
امید است کتاب حاضر گامی در جهت توسعه و رشد این هنر در کشور عزیzman ایران باشد.

با تشکر دوستان شما در انتشارات نغمه نوآندیش

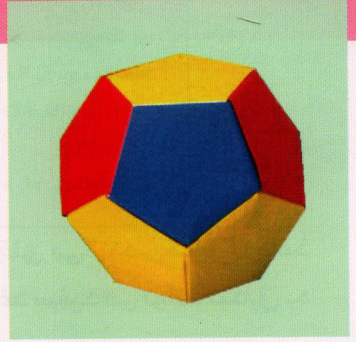
فهرست



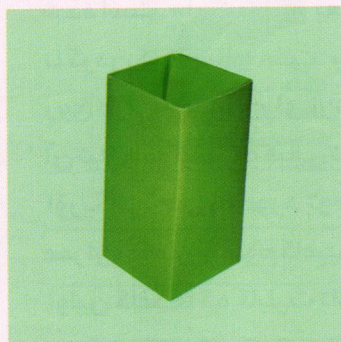
۱۱ هرم صفحه ۳



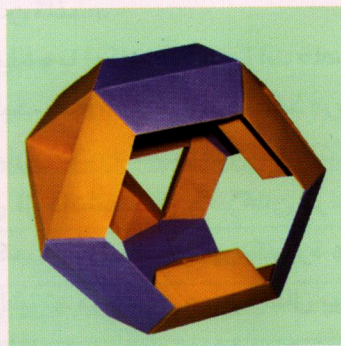
۶ وجوه منتظم صفحه ۹



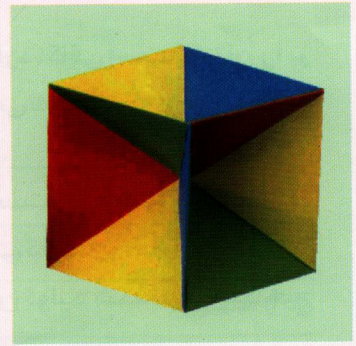
۱۰ وجوه متممی صفحه ۷



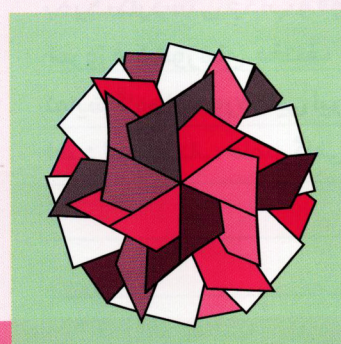
۱۲ کلو ضلع صفحه ۱۷



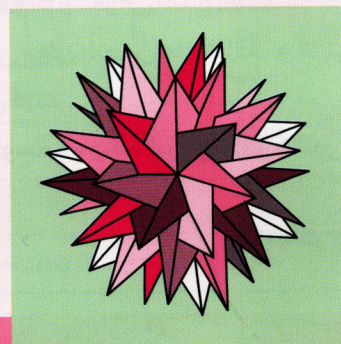
۱۵ کریستال صفحه ۱۵



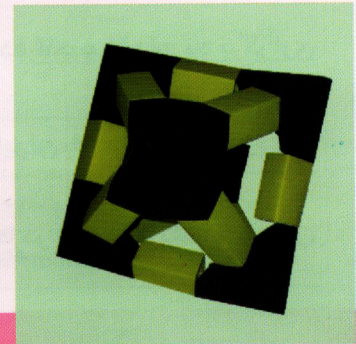
۱۳ وجوه منتظم صفحه ۱۳



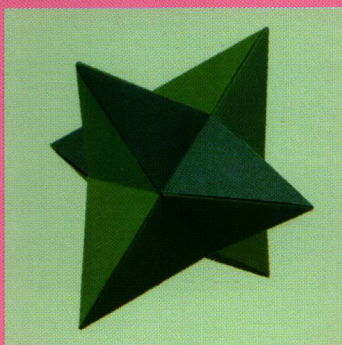
۲۲ کل داودی صفحه ۲۲



۲۱ توب ستاره‌ای صفحه ۲۱



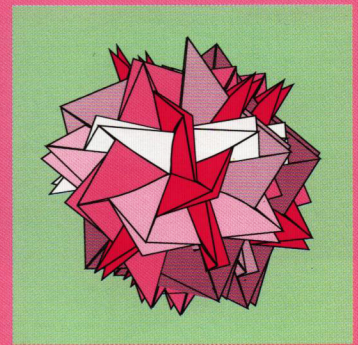
۱۹ الگار صفحه ۱۹



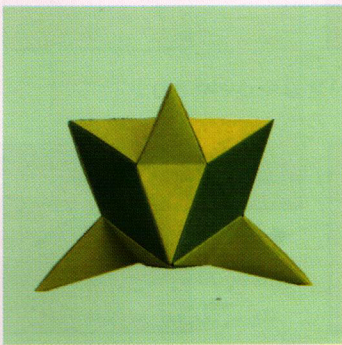
٢١ ملء بـ ٦ طبقات



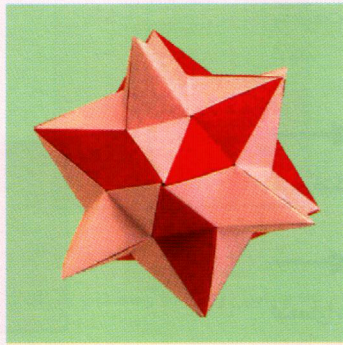
٢٤ ملء كلو ستر، ٥ صفحات



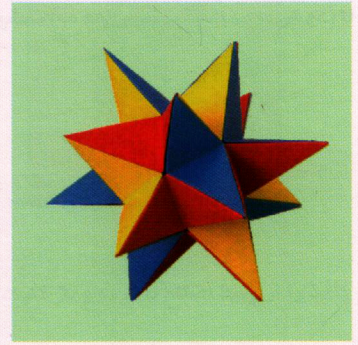
٢٣ ملء كل ميلك



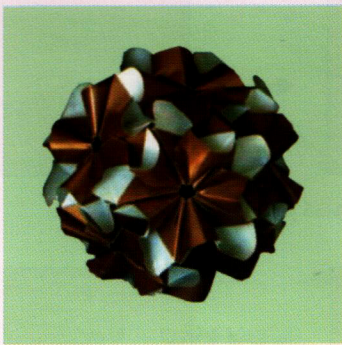
٢٥ ملء بـ ٨ سطوة



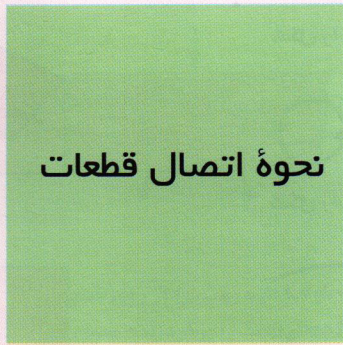
٢٠ ملء بـ ١٢ سطوة



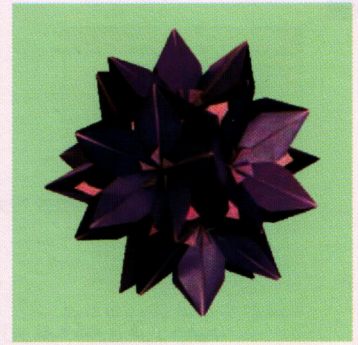
٢٩ ملء بـ ١٣ سطوة



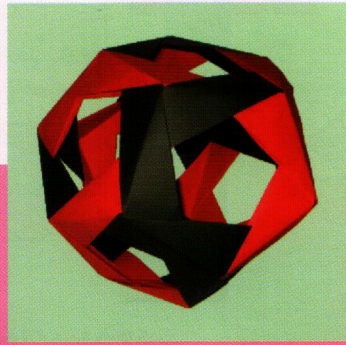
٣٥ ملء فوشة كل ٢



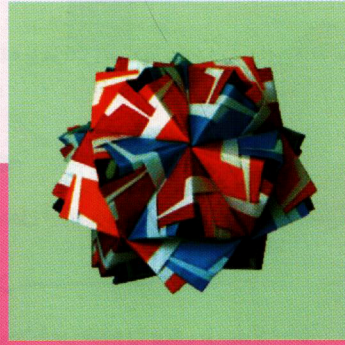
نحوه اتصال قطعات صفحه ٣٤



فوشة كل ١ صفحه ٣٢



٣٩ ملء شبكة مبهمي



٣٧ ملء ستارة تاكه