



لیندا روجری مترجم: مریم نوزآدان

ریاضی

همراه راهنمای تدریس مربی

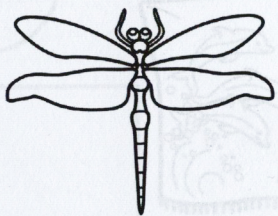
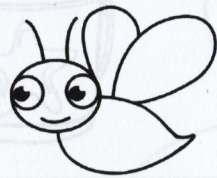
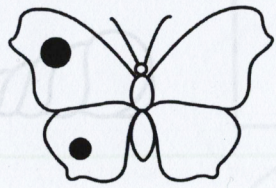
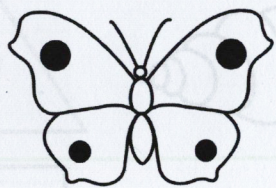


۲۰۰ ستاره امتیاز برجستگی

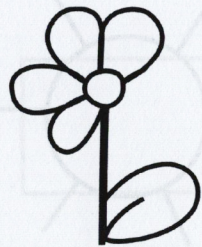
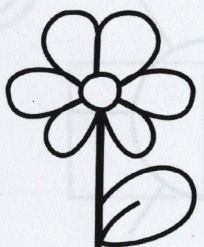
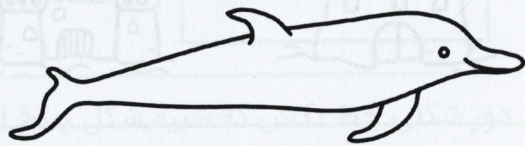
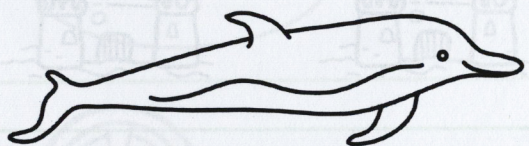


یادگیری ساختن اشیا و تصاویر مشابه

با دقت در هر ردیف، به شکل حشره‌ی سمت چپ صفحه نگاه کن و شکل بعدی را درست مانند آن کامل کن.



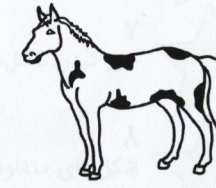
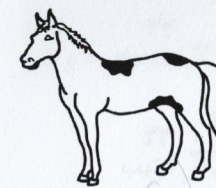
شکل دلفین و گل را کامل کن تا آن‌ها درست مثل شکل داخل خانه شوند.



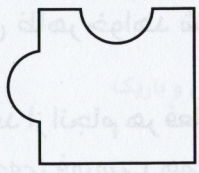
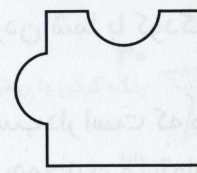
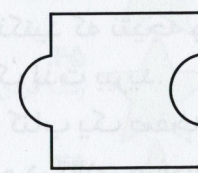
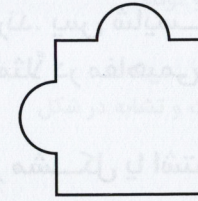
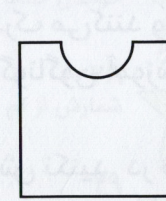
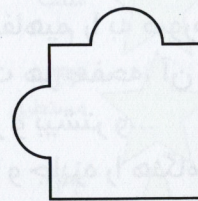
تشخیص دیداری تفاوت و تشابه شکل‌ها یا اشیا، یک مهارت کلیدی برای فهمیدن مفاهیم ریاضی است. از جمله اینکه کودک برای انجام گروه‌بندی به این مهارت نیاز دارد. کشیدن یک تصویر یا ساختن یک شیء مشابه، به پرورش مهارت‌های دیداری نیز کمک خواهد کرد. در ادامه‌ی تمرین، با ساختن شکلی با لگو، از کودک بخواهید شبیه آن را درست کند یا تصویری بکشید تا شبیه آن‌ها را بکشد.

یادگیری پیدا کردن شکل‌های مانند هم

به حیوانات هر ردیف نگاه کن و دور حیوانی که مثل حیوان داخل خانه است، خط بکش.



به شکل‌های هر ردیف نگاه کن و دور شکل‌های مانند هم خط بکش.



این فعالیت مهارت‌های تمیز دیداری، توجه کردن و تشخیص تفاوت و تشابه بین دو شکل را در کودک پرورش می‌دهد. کودک را تشویق کنید تا به جزئیات تصویر نگاه و در مورد آن بحث کند. از او بخواهید تشابه و تفاوت شکل‌ها را بگوید و نشان دهد. کودک با انجام این نوع تمرین‌ها، به راحتی می‌تواند دو شکل یا شیء مانند هم را پیدا کند.