

تیم ۲۰

هر پرنده ۲ بال دارد پس با الگوی ۲ تا ۲ تا می شماریم و مینیم در تصویر ۱۰ بال پرنده وجود دارد.



یا حسین
شهید

یا ابا عبدالله

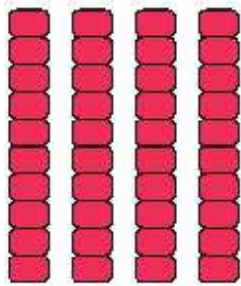
روی هر شاخه ی برگ دار، ۵ برگ سبز
وجود دارد پس با الگوی ۵ تا ۵ تا می
شماریم و پیدا میکنیم مجموعاً ۲۰ برگ
روی درخت است.

آموختنی‌ها

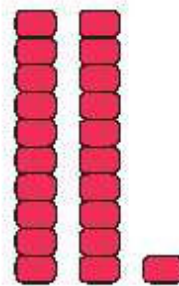
- ۱ تصویر بالا چه مراسمی را نشان می‌دهد؟ آیا تا به حال به این مراسم رفته‌ای؟
- ۲ چه تعداد از آقایان سنج می‌زنند؟
- ۳ در زرده‌ی کنار دیوار در هر ردیف چند حلقه‌ی دایره‌ای شکل دیده می‌شود؟
- ۴ پرنده‌گان تصویر چند بال دارند؟ ۲ تا ۲ تا بشمار.
- ۵ با کک شمارش ۵ تا ۵ تا تعداد برگ‌های روی درخت را بشمار.

علوی

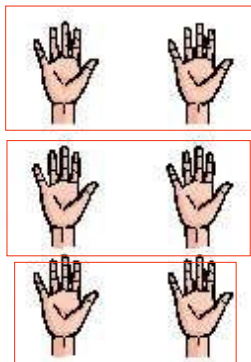
۱ جدولها را کامل کن.



ده‌تایی	یکی
۴	۰
۴۰	



ده‌تایی	یکی
۲	۱
۲۱	



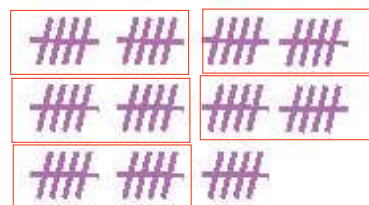
ده‌تایی	یکی
۳	۲
۳۲	



ده‌تایی	یکی
۲	۳
۲۳	



ده‌تایی	یکی
۴	۷
۴۷	



ده‌تایی	یکی
۵	۵
۵۵	

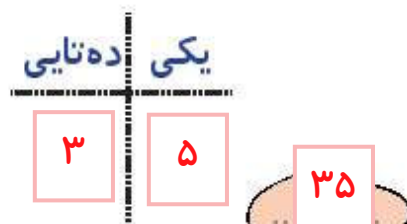
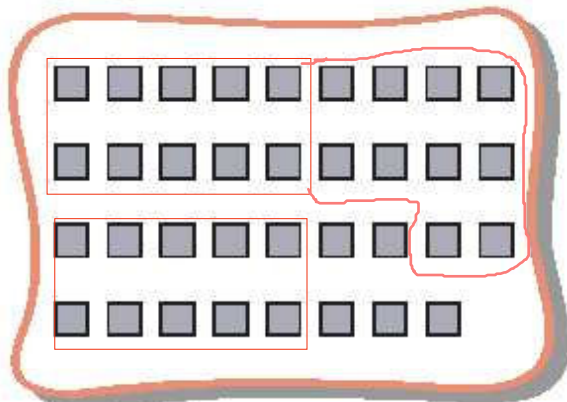
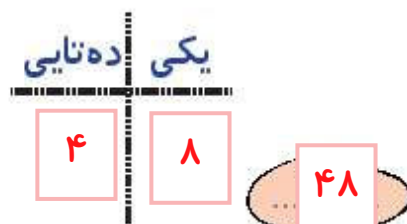
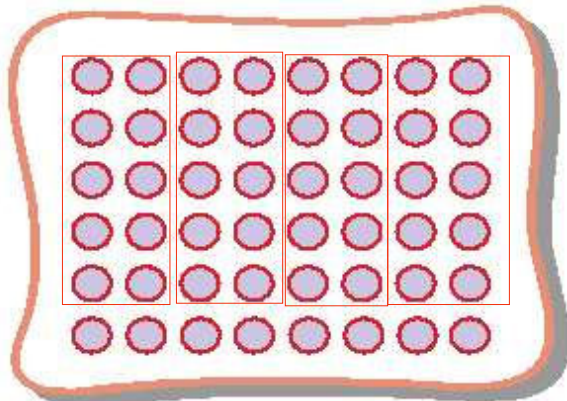
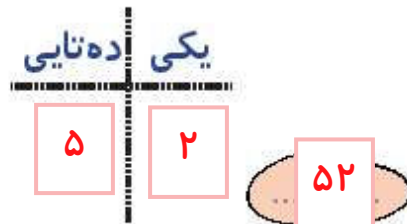
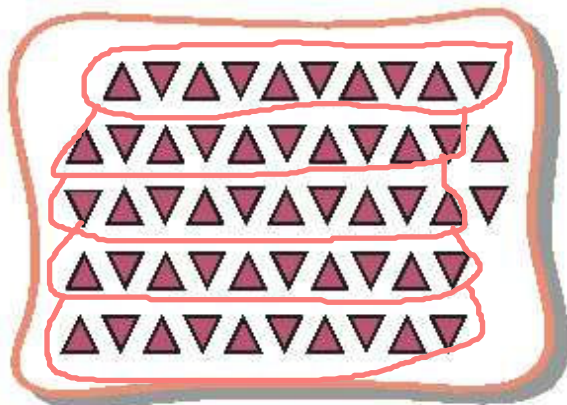
۲ جاهای خالی را با عدد مناسب پر کن.

۲۸ - ۳۸	۴۸	۵۸	۶۸	۷۸	۸۸	۹۸	
۱۶ - ۲۶	۳۶	۴۶	۵۶	۶۶	۷۶	۸۶	۹۸
۷۷ - ۷۸	۷۹	۸۰	۸۱	۸۲	۸۳	۸۴	۸۵

- دانش آموز بتواند با استفاده از شکل جدول ارزش مکانی را کامل و عدد را از آن خارج کند.
- دانش آموز بتواند رابطه ی بین الگوهای عددی را کشف و آن را ادامه دهد.



دسته‌های ۱۰ تایی درست کن. جدول را کامل کن و عدد مربوط به آن را بنویس.



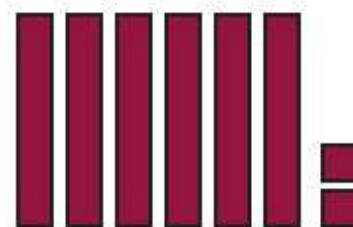
دور عدد مناسب خط بکش.



۳۳

۱۸

۱۳



۲۶

۱۶

۶۲



□ دانش‌آموز بتواند با استفاده از شکل جدول ارزش مکانی را کامل و عدد را از آن خارج کند.
□ دانش‌آموز بتواند با استفاده از شکل عدد مناسب را تشخیص دهد.

