

۴ سارا با چوب کبریت، ۱۰ خانه در یک ردیف ساخته است. (در شکل، چند تا از خانه‌ها را می‌بینید.) او برای ساختن ۱۰

خانه چند چوب کبریت استفاده کرده است؟ نیاز ساختن خانه ۵ چوب کبریت نیاز داریم.



شماره خانه	۱	۲	۳	۴	۵	۶	۷	۸	۹	۱۰
تعداد	۴	۱۱	۱۶	۲۱	۲۶	۳۱	۳۶	۴۱	۴۶	۵۱

۵ پدر در حال آویزان کردن رخت‌ها می‌باشد و می‌خواهد از کم‌ترین گیره‌های لازم استفاده کند. مطابق شکل، او برای

آویزان کردن سه بلوز به چهار گیره نیاز دارد. پدر برای آویزان کردن ۹ بلوز به چند گیره نیاز دارد؟



تعداد بلوز	۱	۲	۳	۴	۵
تعداد گیره	۲	۳	۴	۵	۶

۶ فاصله پارکی تا مرکز شهر ۲۴۷۶ متر است. اگر بخواهیم از مرکز شهر به پارک برویم و از پارک دوباره به مرکز شهر

$$\begin{array}{r} 2476 \\ + 2476 \\ \hline 4952 \end{array}$$

مرکز شهر ← پارک

برگردیم، چند کیلومتر و چند متر را طی کرده‌ایم؟

باید ۴ کیلومتر و ۹۵۲ متر راه را طی کنیم.

۷ ژاله تعدادی کلوچه خرید که قیمت هر کدامشان ۳۰۰ تومان بود. او ۱۰۰۰ تومان به فروشنده داد و ۱۰۰ تومان پس

گرفت. ژاله چند کلوچه خرید؟

تعداد	۱	۲	۳
قیمت	۳۰۰	۶۰۰	۹۰۰

خرج کردیم ۹۰۰ - ۱۰۰ = ۸۰۰

۸ پرهام می‌خواست چهار بستنی لیوانی بخرد ولی ۸۰۰ تومان کم داشت. در نتیجه، سه بستنی خرید و ۳۰۰ تومان از پولش

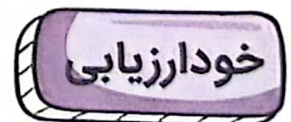
باقی ماند. قیمت یک بستنی لیوانی چقدر است؟

۱۱۰۰ (۴) تومان

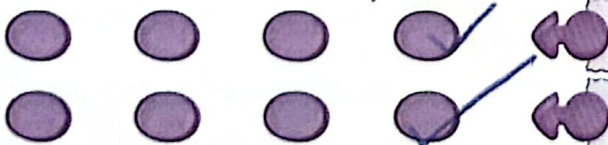
۹۰۰ (۳) تومان

۸۰۰ (۲) تومان

۷۰۰ (۱) تومان



خیلی خوب    خوب    قابل قبول    نیاز به تلاش



توانایی استفاده از راهبرد حل مسئله‌ی ساده در مسائل مختلف

توانایی ساده کردن مسائل با استفاده از تقریب