



مسایل ریاضی ۲

موضوع:

تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف:

۲۳- عرشیا هر پیتزا را به ۸ قسمت مساوی تقسیم کرد. اگر او و خانواده‌اش برای شام ۲۸ قسمت پیتزا

خورده باشند، چند پیتزای کامل و چه کسری از یک پیتزا خورده شده است؟

الف) از طریق رسم شکل

ب) از طریق ساده‌ترین راه حل

۲- مادر پارسا از پارچه‌ای که در منزل داشت $۲\frac{۳}{۶}$ متر آن را برید و $۳\frac{۱}{۲}$ متر آن باقی ماند. اگر $۴\frac{۱}{۷}$

متر آن را می‌برید، چند متر پارچه باقی می‌ماند؟

۳- عددهای زیر را از کوچک به بزرگ مرتب کنید.

$$۱, \frac{۱}{۷}, \frac{۵}{۷}, \frac{۲۳}{۷}, \frac{۱}{۵}, \frac{۶}{۷}, \frac{۲۹}{۹}, \frac{۲}{۵}$$

۴- اعمال زیر را انجام داده حاصل را در صورت امکان ساده و یا به شکل عدد مخلوط بنویسید.

الف) $۵\frac{۱}{۳} + ۳\frac{۲}{۷} =$

ب) $۳\frac{۵}{۷} - ۱\frac{۳}{۹} =$

بازخورد:

Blank area for student feedback with horizontal lines.

