



نام و نام خانوادگی: _____ تاریخ: _____ موضوع: فصل سوم هدف: مرور مطالب

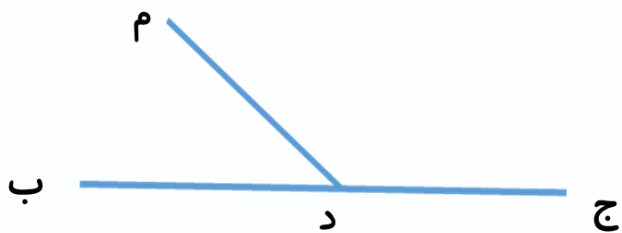
۱- برای انجام یک کار، علی ۴ روز و پارسا ۶ روز کار کردند و روی هم ۷۰۰۰۰ تومان مزد گرفتند.

- الف) نسبت کار پارسا به کل کار را تعیین کنید.
- ب) به کمک تناسب مزد پارسا و علی را محاسبه کنید.

۲- زمین یک کشاورز در حدود ۵۰۰ کیلومتر مربع مساحت دارد ۱۸٪ مساحت این زمین گندم کشت شده است و ۳۵٪ از آن جو کاشته است.

- الف) چند کیلو متر مربع این زمین، گندم کشت شده است؟
- ب) چند کیلو متر مربع از این زمین، جو کاشته شده است؟

۳- در شکل زیر، نسبت اندازه ی دو زاویه ی (م د ج) و (م د ب) ۲ به ۱ است. اندازه ی این دو زاویه را به دست آورید. راهنمایی: دقت کنید که مجموع دو زاویه ۱۸۰ درجه است



۴- ۴۰٪ شکل مقابل را رنگ کنید.





موضوع: فصل سوم

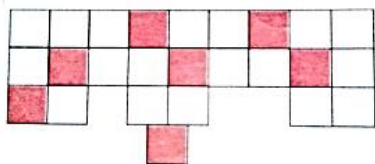
تاریخ

نام و نام خانوادگی

هدف: مرور مطالب

۵- رادین کتابی را با ۲۰٪ تخفیف، به قیمت ۲۰۰۰۰ تومان خرید. قیمت اصلی کتاب چقدر بوده است؟

۶- چند درصد شکل روبه رو رنگ شده است؟



۷- قیمت یک کتاب ۱۲۰۰۰۰ تومان است. اگر این کتاب را با ۳۰ درصد تخفیف تهیه کنیم:

الف) چند تومان باید به فروشنده پرداخت کنیم؟

ب) چند تومان تخفیف گرفته‌ایم؟

۸- آروین برای خرید خود ۲۵٪ تخفیف گرفت. اگر کل خرید او ۴۰ هزار تومان باشد، او چقدر تخفیف گرفته است؟

بازخورد:

