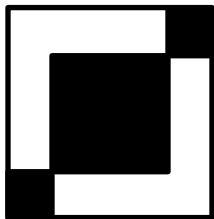


۱- نسبت پول مریم به زهرا ۴ به ۳ می باشد. زهرا ۷۵ تومان کمتر دارد. مجموع پول آنها چقدر است؟

۲- نسبت درآمد یک کارگر به سرکارگرش  $\frac{2}{3}$  به  $\frac{3}{4}$  است. اگر مجموع درآمد آنها ۱۷۰۰۰ تومان باشد. درآمد هر یک چقدر است؟

۳- کسری مساوی  $\frac{5}{7}$  هستیم که اختلاف صورت و مخرج برابر ۴۸ می باشد. من چه کسری هستیم؟



۴- چند درصد شکل رنگی است؟

۵- محمد چهار برابر رضا کار کرده است. اگر آنها روی هم ۳۵۰۰۰ تومان مزد گرفته باشند. سهم هر یک چقدر است؟

۶- نسبت سن امیر به حمید  $\frac{2}{3}$  و نسبت سن حمید به سعید  $\frac{3}{4}$  و نسبت سن سعید به مهدی  $\frac{4}{5}$  است. اگر مجموع سن آنها ۸۴ سال باشد. سن هر یک چقدر است؟

۷- پیراهنی را که ۴۰۰۰ تومان قیمت داشت. ۳۲۰۰ تومان خریده ایم. چند درصد تخفیف گرفته ایم؟

۸- فروشنده ای کالایی را با ۲۰٪ سود ۳۰۰۰۰ تومان می فروشد. اگر آن را با ۲۰٪ تخفیف بفروشد به چه قیمتی آن را فروخته است؟

۹- قیمت کتابی ۲۴۰۰ تومان است. فروشنده آن را با ۲۰٪ تخفیف می فروشد. اگر محمد  $\frac{2}{3}$  پول آن را پس انداز کرده باشد برای خرید آن چه مقدار دیگر باید تهیه کند؟

۱۰- هر گاه قیمت کالایی از ۳۰۰۰ تومان به ۱۲۰۰۰ تومان برسد. چند درصد افزایش قیمت داشته است؟

۱۱- برای خرید کالایی به قیمت ۱۷۵۰۰ تومان با احتساب ۵٪ ارزش افزوده چند تومان باید بپردازیم؟

فرزندم برای حل این تمرینات باید دقت بیشتری داشته باشی. موفق و پیروز باشید.

طراح: افضلی معلم ششم دبستان ارمغان علم