

تمرینات بخش درصد

- ۱- جمله های درست و نادرست را مشخص کنید.
- وقتی فروشنده ای کالایی را با 45% تخفیف می فروشد؛ یعنی باید برای خرید آن 55% قیمت آن کالا را بپردازیم.
- $\frac{1}{5}$ شکلی را رنگ کرده ایم؛ یعنی 25% آن شکل رنگ شده است.
- ۲- کدام یک از گزینه های زیر ساده شده 75% است؟
- $\frac{2}{5} - 3$ $\frac{3}{4} - 1$
 $\frac{1}{5} - 4$ $\frac{1}{2} - 2$
- ۳- عددی برابر با 360% است. این عدد چیست؟
- ۱۵۰۰ - ۳ ۳۶ - ۱
۷۲ - ۴ ۱۸۰۰ - ۲
- ۴- کلاسی 25 دانش آموز دارد. 32% این دانش آموزان عضو تیم والیبال و 20% دیگر آن ها عضو تیم بسکتبال هستند.
- در این کلاس چند نفر عضو تیم والیبال هستند.
➤ چند نفر عضو تیم بسکتبال هستند؟
➤ چند نفر در این ۲ گروه عضو نیستند؟
- ۵- آقای رضایی در شهرود باغ میوه دارد. او سال گذشته 800 کیلوگرم زردآلو برداشت کرد و 640 کیلوگرم آن را برای فروش به استان های دیگر فرستاد و بقیه را در شهرود به فروش رساند. آقای رضایی چند درصد از زردآلوهای باغش را در شهرود به فروش رساند؟
- ۶- در جعبه ای 200 مهره ای سفید و قرمز وجود دارد. اگر 65% از مهره ها سفید باشد، در این جعبه چند مهره ای قرمز وجود دارد؟

۷- بعد از شکستن ۲۰ گردو، معلوم شد که ۷ عدد آن خراب است. چند درصد گردوهای سالم است؟

۸- کسرهای زیر را مانند نمونه به صورت درصد بنویسید.

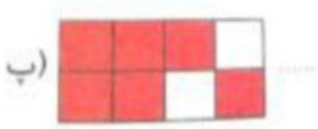
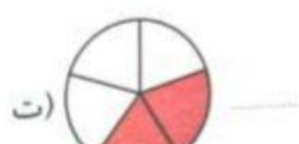
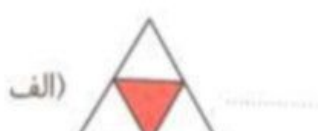
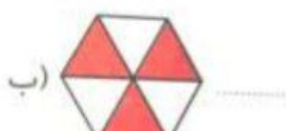
$$\frac{3}{4} = \frac{75}{100} = 75\%$$

$$\frac{1}{2} =$$

$$\frac{4}{5} =$$

۹- حدود ۸٪ وزن بدن را خون تشکیل می‌دهد. در بدن یک انسان ۵۰ کیلوگرمی چه مقدار خون وجود دارد؟

۱۰- چند درصد از شکل‌های زیر رنگ شده است؟



۱۱- مجید کفشه را با ۳۰٪ تخفیف به قیمت ۴۲۰۰۰ تومان خرید. قیمت اولیه‌ی این کفش چند تومان بوده است؟

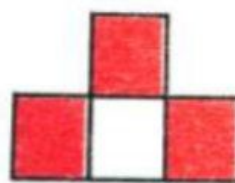
۱۲- اختلاف $\frac{4}{5}$ عدد ۵۰۰ با ۷٪ عدد ۵۰۰ چقدر است؟

۱۳- اگر ۲۵٪ عددی ۱۵۰ باشد، آن عدد را به دست آورید.

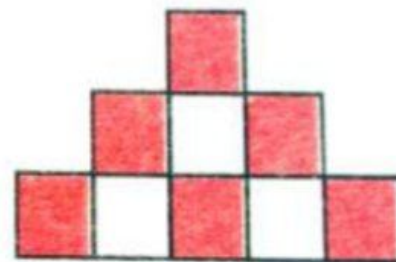
۱۴- اگر الگوی زیر را ادامه دهیم، چند درصد مربع های شکل هم رنگ خواهد شد؟



شکل (۱)



شکل (۲)



شکل (۳)

۵۲٪ - ۳

۵۰٪ - ۴

۵۵٪ - ۱

۵۴٪ - ۲