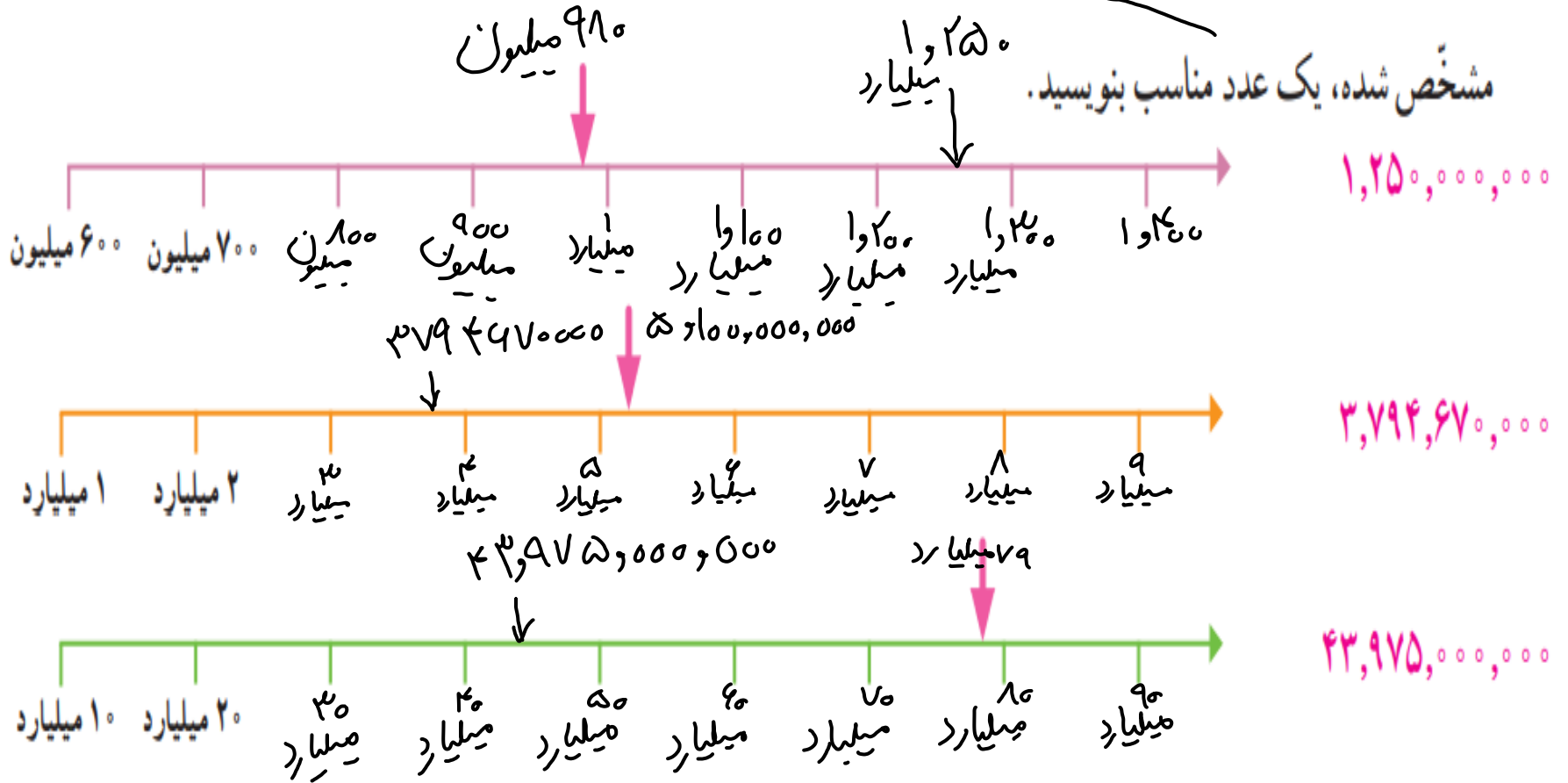


۱- محورها را کامل کنید. محل تقریبی عددهای داده شده را روی هر محور مشخص کنید. سپس برای نقطه‌های



۲- دو عدد زیر را با هم مقایسه کنید. روش کار خود را توضیح دهید.

$$1,000,753,000 < 999,785,000$$

۱۰ رقم                      ۹ رقم

۱- هزینه‌ی ساختن یک مدرسه هشتصد و هفتاد میلیون تومان است. ۷۰۰ میلیون تومان آن را افراد خیر اهدا کرده‌اند. به چه مقدار دیگر پول نیاز است؟

یکی از دانش‌آموزان برای حل این مسئله از تفریق زیر استفاده کرده است. راه حل او را توضیح دهید.

$$\begin{array}{r}
 ۸۷۰ \text{ میلیون} \\
 - ۷۰۰ \text{ میلیون} \\
 \hline
 ۱۷۰ \text{ میلیون}
 \end{array}$$

هشتصد و هفتاد میلیون  
۱ میلیارد

School + Hospital

اگر کنار مدرسه یک درمانگاه کوچک نیز ساخته شود، جمع هزینه‌ها یک میلیارد تومان می‌شود. در این صورت، چه مقدار دیگر پول لازم است تا هم مدرسه و هم درمانگاه ساخته شود؟

$$\begin{array}{r}
 ۱۰۰۰ \text{ میلیون} \\
 - ۷۰۰ \text{ میلیون} \\
 \hline
 ۳۰۰ \text{ میلیون}
 \end{array}$$

۱ میلیارد

هزینه‌ی ساخت درمانگاه چقدر می‌شود؟

۲- یک کارخانه‌ی خودروسازی قیمت یک نوع خودرو را <sup>سود</sup> ۲۹۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال اعلام کرده است. اگر این

کارخانه در هر روز ۶۰ دستگاه از این خودروها بفروشد، فروش روزانه‌ی این نوع خودرو چند ریال می‌شود؟

$$۲۹۵,۰۰۰,۰۰۰ \times ۶۰ = ۱۷,۷۰۰,۰۰۰,۰۰۰$$

هفته میلیارد و هفتصد میلیون ریال

۱۷۷ میلیون تومان