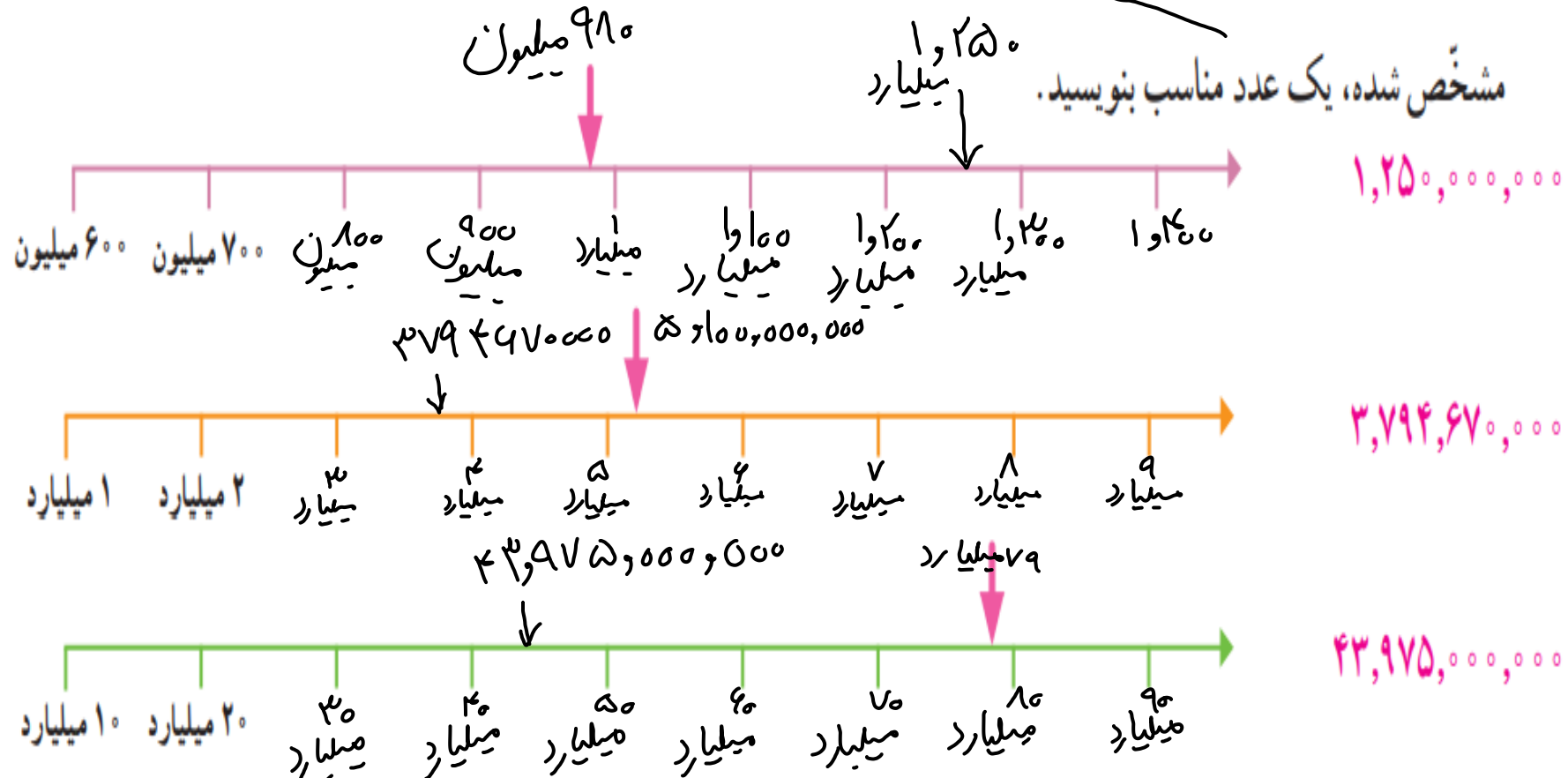


۱- محوره را کامل کنید. محل تقریبی عدد های داده شده را روی هر محور مشخص کنید. سپس برای نقطه های



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

$$1,000,753,000 \quad \textcircled{<} \quad 999,785,000$$

۱ 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 تفربیت زیر استفاده کرده است. راه حل او را توضیح دهید.

$$\begin{array}{r} 870 \text{ میلیون} \\ - 700 \text{ میلیون} \\ \hline 170 \text{ میلیون} \end{array}$$



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؟ ۱۵۵۵ میلیون

$$\begin{array}{r} 1555 \text{ میلیون} \\ - 170 \text{ میلیون} \\ \hline 1385 \text{ میلیون} \end{array}$$

هزینه‌ی ساخت درمانگاه چقدر می‌شود؟

۲- یک کارخانه‌ی خودروسازی قیمت یک نوع خودرو را ۲۹۵,۰۰۰,۰۰۰ ریال اعلام کرده است. اگر این کارخانه در هر روز ۶ دستگاه از این خودروها بفروشد، فروش روزانه‌ی این نوع خودرو چند ریال می‌شود؟

$$295,000,000 \times 6 = 1770000000$$

هفده میلیارد و هفتاد سه میلیون ریال
 $\sqrt{177} \text{ میلیون تومان}$