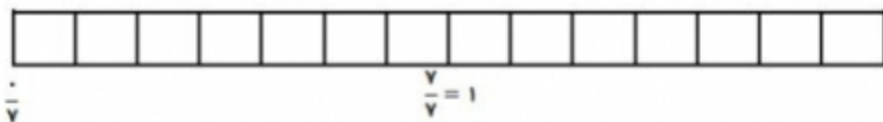




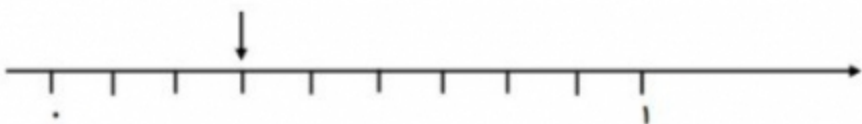
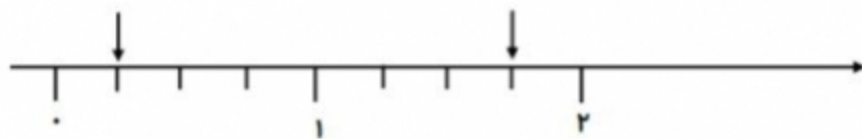
تاریخ: / /

۱. یک نوار کاغذی به طول ۲ متر داریم که آن را به صورت زیر تقسیم بندی کردیم. طول هر تکه را با یک کسر یا عدد مخلوط نشان دهید.



۲. ۷ تا $\frac{1}{7}$ متر چند متر می‌شود؟ ۱۴ تا $\frac{1}{7}$ متر چند متر می‌شود؟ (از طریق نشان دادن روی شکل)

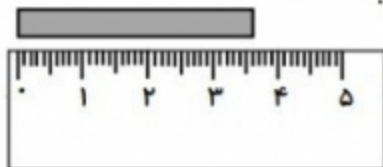
۳. روی محورهای زیر هر فلش چه عددی را نشان می‌دهد؟ به صورت عدد مخلوط بنویسید.



۴. یک نوار کاغذی رسم کنید که طول آن ۳ متر باشد. هر ۱ متر را به ۳ قسمت مساوی تقسیم کنید. حال طول هر قسمت را با یک عدد مخلوط نشان دهید.

۵. به نظر شما ۶ تا $\frac{1}{3}$ متر چقدر می‌شود؟ روی شکل سوال قبل نشان دهید.

۶. طول پاک کن را با خط کش اندازه گرفتیم. جاهای خالی را پر کنید.



طول پاک کن برابر است با میلی‌متر.

یا سانتی‌متر و میلی‌متر یا

..... سانتی‌متر و $\frac{8}{10}$ سانتی‌متر یا سانتی‌متر.

۷. می‌دانیم هر ۶ تا $\frac{1}{6}$ متر می‌شود ۱ متر. حالا به سوال‌های زیر پاسخ دهید.

✿ ۶۰ تا $\frac{1}{6}$ متر می‌شود

✿ ۱۸ تا $\frac{1}{6}$ متر می‌شود

✿ ۳۶ تا $\frac{1}{6}$ متر می‌شود

✿ ۴۲ تا $\frac{1}{6}$ متر می‌شود

۸. اندازه‌ای را که هر شکل نشان می‌دهد به صورت عدد مخلوط بنویسید.

