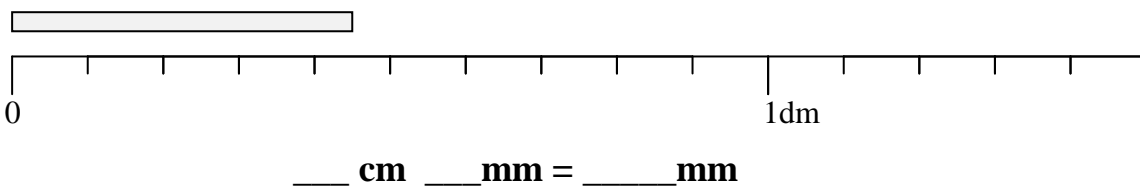
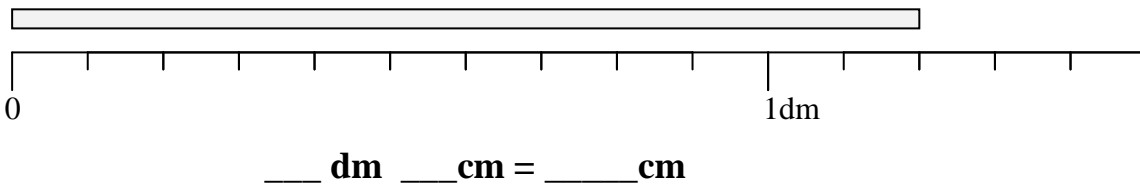
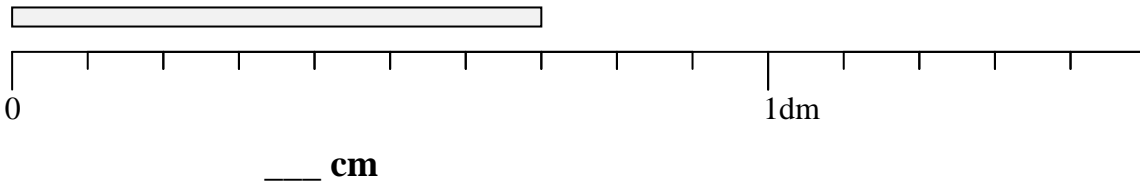
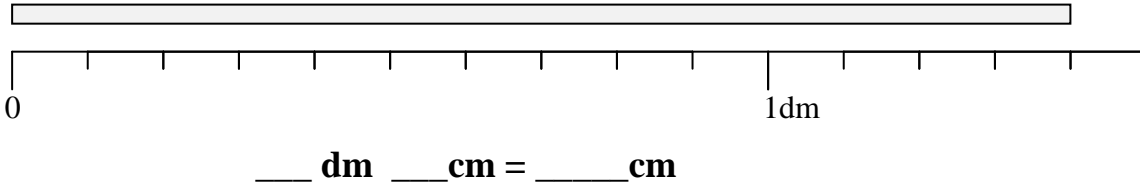


1. Запиши ја должината на секоја од лентите!

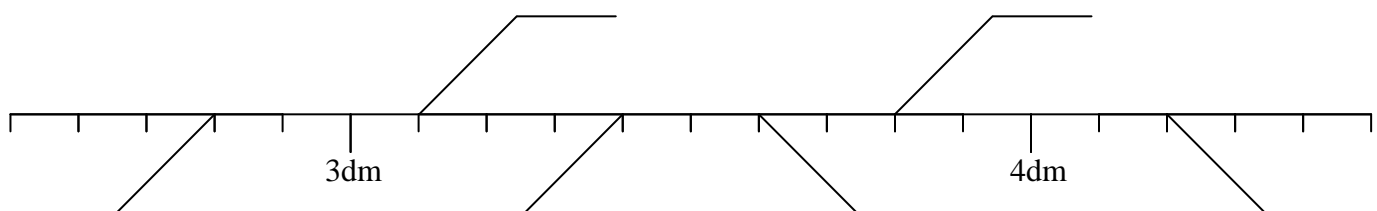


2. Обележи ја со дадената буква бараната должина:

A – 3m 2dm; B – 2m 7dm; C – 3m 5dm; D – 3m 9dm; E – 44dm

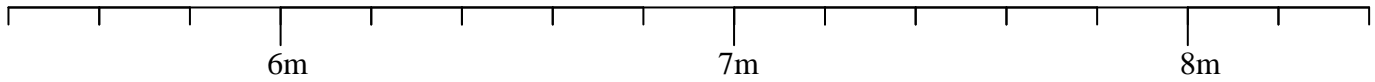


3. Запиши ја вредноста на скалата што ја покажува линијата



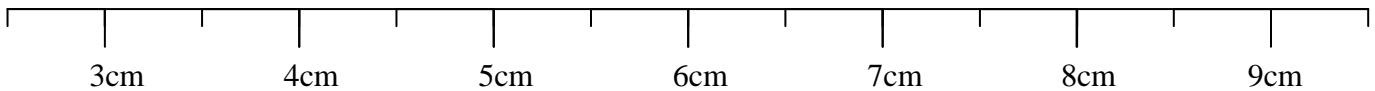
4. Обележи ја со дадената буква бараната должина:

F – 6m 2dm; G – 7m 6dm; H – 8m 3dm; K – 5m 8dm; L – 7m 5dm



5. Обележи ја со дадената буква бараната должина:

M – 3cm; N – 4cm 5mm; R – 5cm 1mm; S – 6cm 6mm; T – 78mm; W – 89mm



6. Пресметај ја обиколката на квадрат со страна $a=9\text{cm}$!

7. Пресметај ја обиколката на квадрат со страна $a=10\text{cm}$!

8. Јасна многу сака да трча, па реши да вежба дома. Во близина на куќата има гаража во форма на коцка. Една од страните на гаражата е долга 5 метри. Колку метри ќе истрча Јасна ако истрча 10 круга околу гаражата?

име и презиме _____