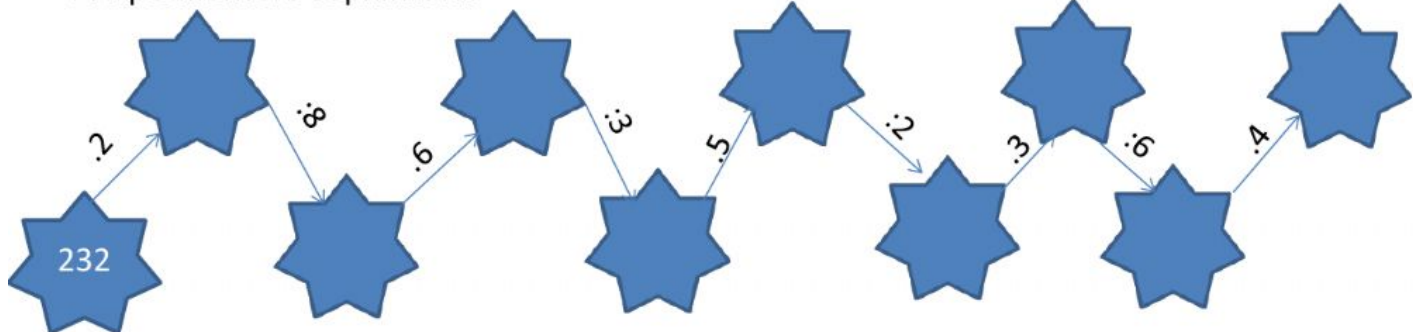


1. Пресметнете верижката.



2. Намерете неизвестното число.

$$5 \cdot X = 905 \quad A : 9 = 87$$

$$X =$$

$$X =$$

$$A =$$

$$A =$$

4. От половинката на 978 извади третинката на 978.

Третинката на 507 намали с десетинката на 570.

3. Пресметни числовите изрази.

$$75 \cdot 6 - 652 : 4 =$$

$$(357 : 7 - 51) : 7 =$$

Четвъртинката на 504 събери с десетинката на 880.
