

Доброе утро!



«5»-10, «4»-8, «3»-5





• 6 : 3 • 4 : 5 • 3 : 4 • 3

5							
---	--	--	--	--	--	--	--

е л ц о д м о



МОЛОДЕЦ



$$5 : 4 = 1 \text{ (ост. } 1)$$

$$5 : 6 = 0 \text{ (ост. } \underline{5})$$



$$1 \text{ м} = \quad \text{см},$$

$$1 \text{ м} = \quad \text{дм},$$

$$1 \text{ дм} = \quad \text{см},$$

$$1 \text{ см} = \quad \text{мм}.$$

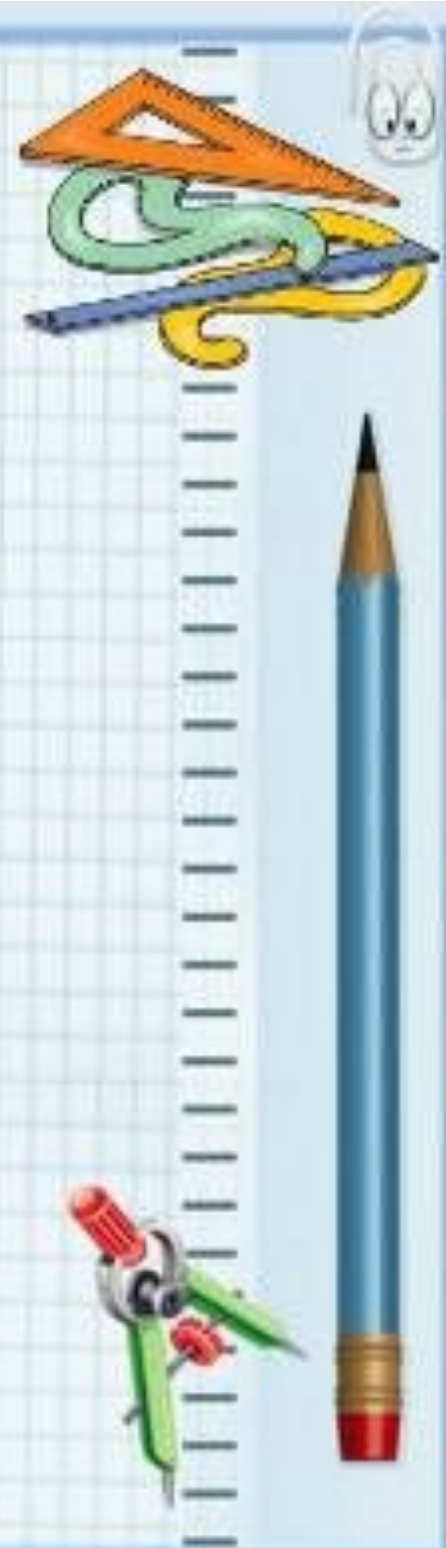


$$1 \text{ м} = 100 \text{ см},$$

$$1 \text{ м} = \quad \text{дм},$$

$$1 \text{ дм} = \quad \text{см},$$

$$1 \text{ см} = \quad \text{мм}.$$

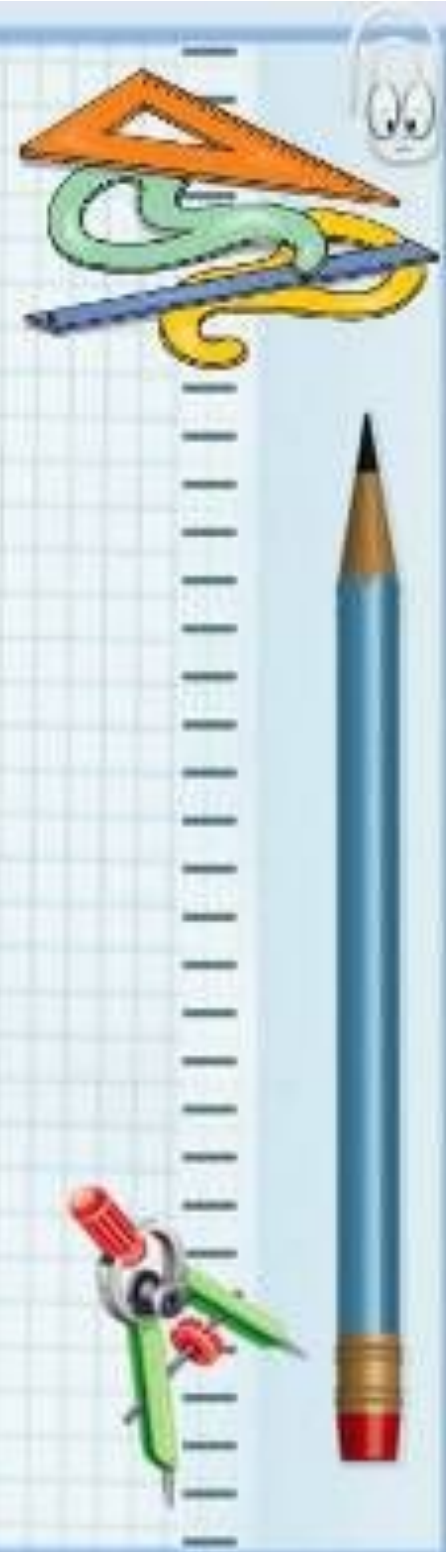


$$1 \text{ м} = 100 \text{ см},$$

$$1 \text{ м} = 10 \text{ дм},$$

$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см},$$

$$1 \text{ см} = 10 \text{ мм}.$$

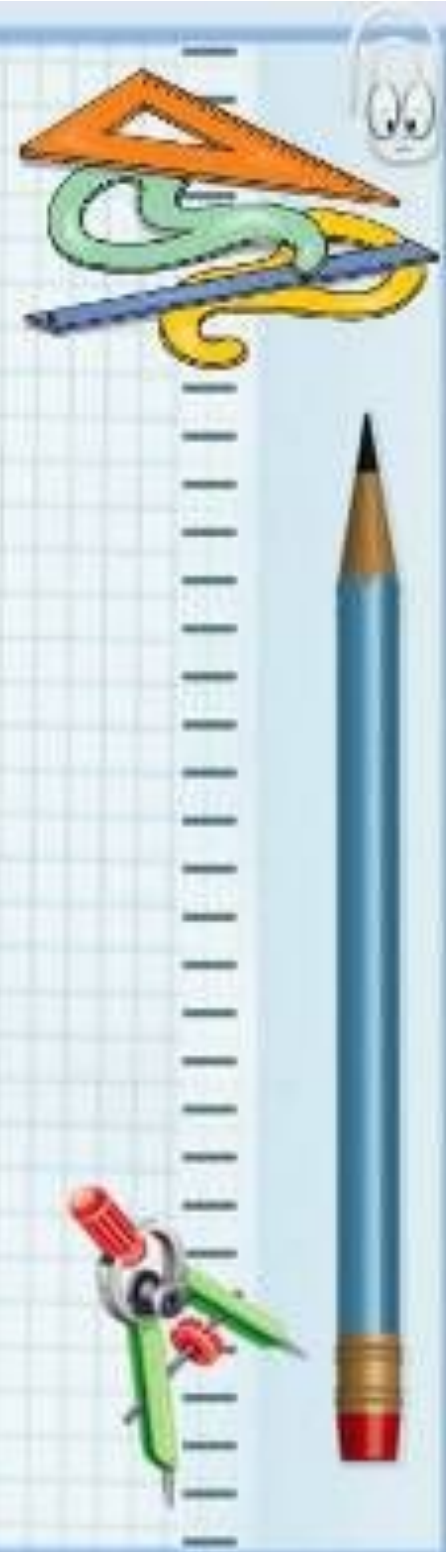


$$1 \text{ м} = 100 \text{ см},$$

$$1 \text{ м} = 10 \text{ дм},$$

$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см},$$

$$1 \text{ см} = \quad \text{мм}.$$

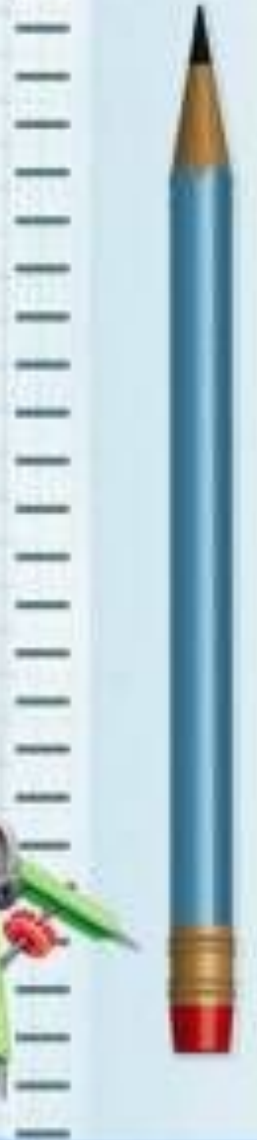


$$1 \text{ м} = 100 \text{ см},$$

$$1 \text{ м} = 10 \text{ дм},$$

$$1 \text{ дм} = 10 \text{ см},$$

$$1 \text{ см} = 10 \text{ мм}.$$



10

СМ

ММ

М

15

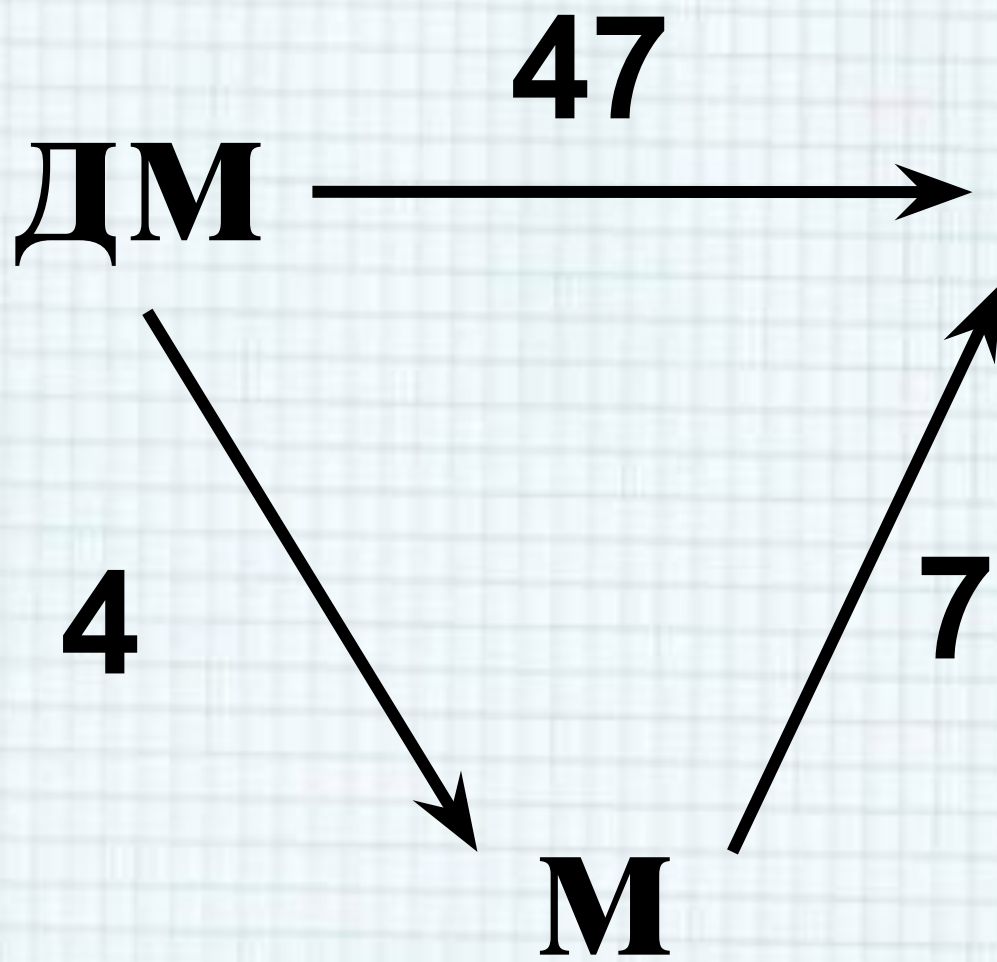
ДМ

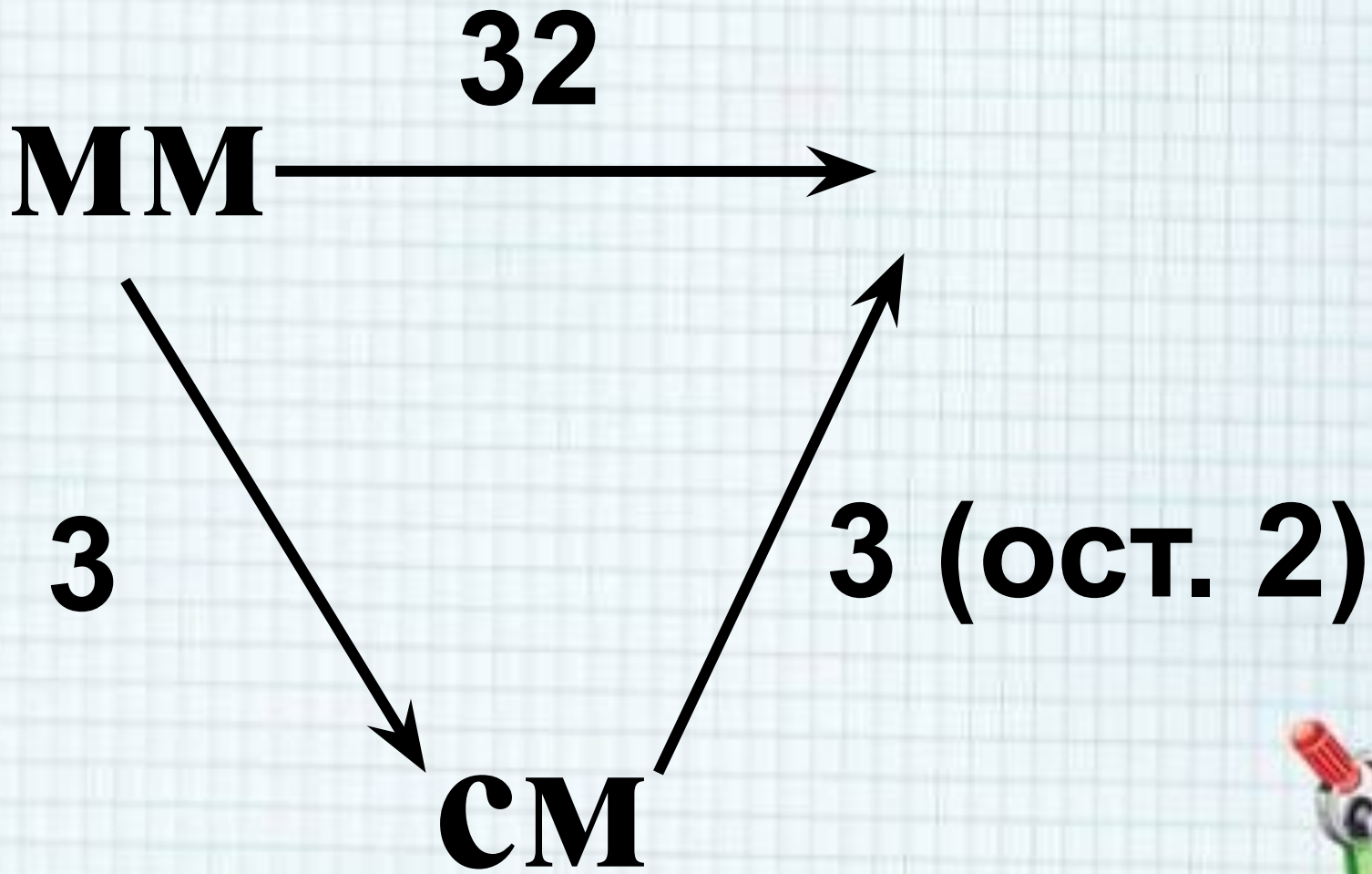
6

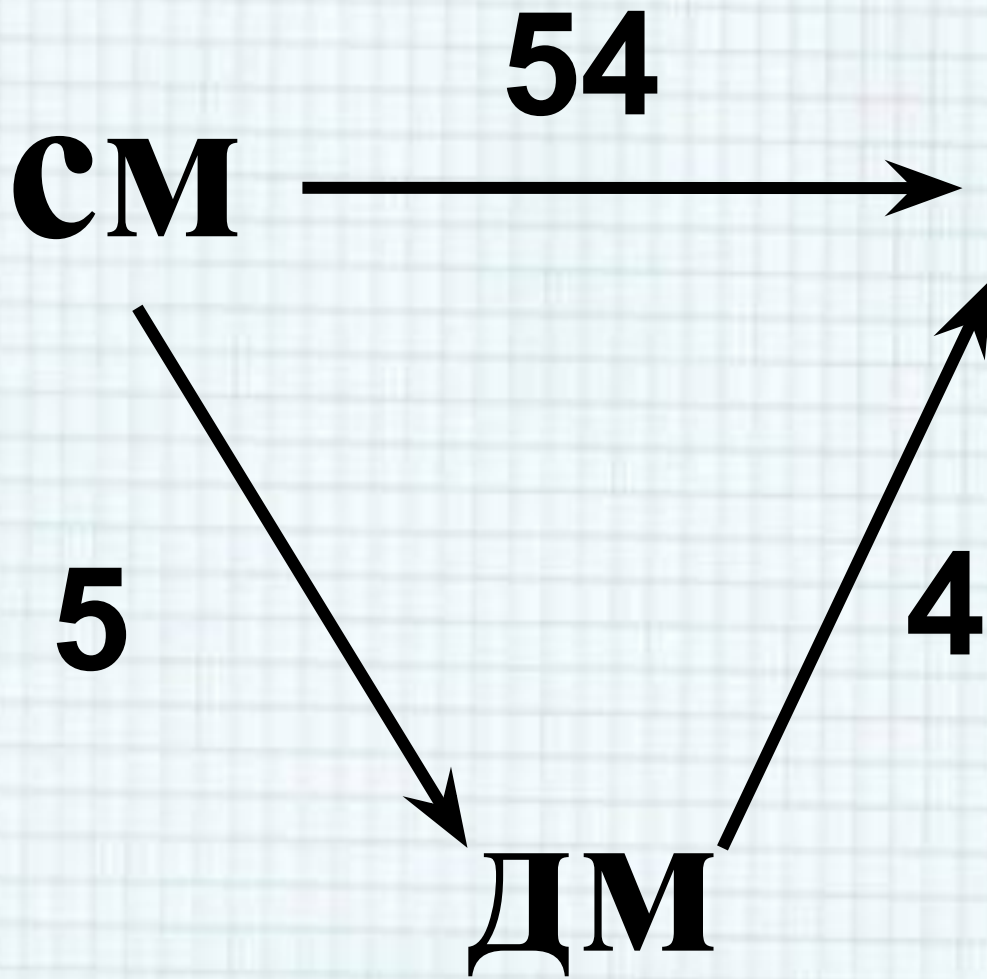


Соотношение единиц длины









$$52 \text{ см} = \text{ дм } \text{ см}$$





$$52 \text{ см} = 5 \text{ дм} 2 \text{ см}$$



1 метр = дм,

1 метр = см,

1 дм = см,

1 см = мм



1 метр = 10 дм,

1 метр = см,

1 дм = см,

1 см = мм



1 метр = 10 дм,

1 метр = 100 см,

1 дм = см,

1 см = мм



1 метр = 10 дм,

1 метр = 100 см,

1 дм = 10 см,

1 см = мм



1 метр = 10 дм,

1 метр = 100 см,

1 дм = 10 см,

1 см = 10 мм



$$650-248=402$$

$$406-372=34$$

$$4050-132=3918$$



Домашнее задание:

стр. 49, № 167, 168



e-k=a

37

25

