

Задания с самопроверкой

«Выражение единиц метрической системы мер десятичными дробями»

Подготовила:

учитель математики

МКОУ «Хотьковская СОШ»

Думиничского района Калужской области

Наталья Николаевна Коломина

В метрах:

$$42 \text{ cm} =$$

$$2 \text{ M} 36 \text{ cm} =$$

$$3 \text{ M} 7 \text{ cm} =$$

$$129 \text{ cm} =$$

$$305 \text{ cm} =$$

В километрах:

В сантиметрах:

$$10 \text{ cm } 2 \text{ mm} =$$

$$58 \text{ MM} =$$

$$1 \text{ cm } 2 \text{ mm} = 1$$

В килограммах:

$$250 \Gamma =$$
 $52 \text{ K}\Gamma 148 \Gamma =$
 $7600 \Gamma =$
 $15 \text{ K}\Gamma 18 \Gamma = 1$

В центнерах:

$$8 \text{ KL} = 0$$

$$620 \ кг =$$

В граммах:

$$50 \text{ M}\Gamma = 10 \text{ M}\Gamma = 10 \text{ M}\Gamma = 11 \text{ M}\Gamma = 12125 \text{ M}\Gamma = 1$$

В дециметрах и сантиметрах:

$$3,4$$
 дм =

$$5,01$$
 дм =

В метрах и сантиметрах:

$$25,48 \text{ M} =$$

$$13,05 M =$$

В тоннах и килограммах:

$$8,142 T =$$

$$1,32 T =$$

$$9,06 T =$$

$$3,045 T =$$

В литрах и миллилитрах:

$$7,414 \pi =$$

$$12,8 \pi =$$

$$3,06 л = 3$$

$$10,015 мл =$$



Фон

Математика. Дидактические материалы. 6 класс: учеб. пособие для общеобразоват. организаций/ [Л.В. Кузнецова, С.С. Минаева, Л.О. Рослова, С.Б. Суворова]. – 3-е изд. – М.: Просвещение, 2017.

В презентации использованы ТП «Шторки».