

## جزوه ی تبدیل واحدها در ریاضی ابتدایی

نام و نام خانوادگی: پایه ی ششم ابتدایی سال تحصیلی ۹۶-۹۷

دبستان هیات امنایی طالقانی آموزگار: فاضلی پور

وبلاگ آموزش ابتدایی فاضلی: <http://primaryeducationfazeli.mihanblog.com>

### ❖ یک کیلوگرم = ۱۰۰۰ گرم

برای تبدیل کیلوگرم به گرم عدد مربوطه را در ۱۰۰۰ ضرب می کنیم.

$$\text{گرم } ۲۰۰۰ = ۲ \times ۱۰۰۰ \text{ کیلوگرم}$$

برای تبدیل گرم به کیلوگرم عدد مربوطه را بر ۱۰۰۰ تقسیم می کنیم.

$$\frac{۱۰۰ \text{ گرم}}{۱۰۰۰} = ۰/۱ \text{ کیلوگرم}$$

### ❖ یک متر = ۱۰۰ سانتی متر

برای تبدیل متر به سانتی متر عدد مربوطه را در ۱۰۰ ضرب می کنیم.

$$\text{سانتی متر } ۲۰۰ = ۲ \times ۱۰۰ \text{ متر}$$

برای تبدیل سانتی متر به متر عدد مربوطه را بر ۱۰۰ تقسیم می کنیم.

$$\frac{۲۰۰ \text{ سانتیمتر}}{۱۰۰} = ۲ \text{ متر}$$

### ❖ یک متر = ۱۰۰۰ میلیمتر

برای تبدیل متر به میلی متر عدد مربوطه را در ۱۰۰۰ ضرب می کنیم.

$$\text{میلیمتر } ۲۰۰۰ = ۲ \times ۱۰۰۰ \text{ متر}$$

برای تبدیل میلی متر به متر عدد مربوطه را بر ۱۰۰۰ تقسیم می کنیم.

$$\frac{۲۰۰۰ \text{ میلیمتر}}{۱۰۰۰} = ۲ \text{ متر}$$

## ❖ یک سانتی متر = ۱۰ میلی متر

برای تبدیل سانتی متر به میلی متر عدد مربوطه را در ۱۰ ضرب می کنیم .

$$\text{میلیمتر } 200 = 20 \times 10 = \text{سانتیمتر}$$

برای تبدیل میلی متر به سانتی متر عدد مربوطه را بر ۱۰ تقسیم می کنیم .

$$\frac{200 \text{ میلیتر}}{10} = 20 \text{ سانتیمتر}$$

## ❖ یک هکتار = ۱۰۰۰۰ متر مربع

برای تبدیل هکتار به مترمربع عدد مربوطه را در ۱۰۰۰۰ ضرب می کنیم .

$$\text{مترمربع } 20000 = 2 \times 10000 = \text{هکتار}$$

برای تبدیل مترمربع به هکتار عدد مربوطه را بر ۱۰۰۰۰ تقسیم می کنیم .

$$\frac{20000 \text{ مترمربع}}{10000} = 2 \text{ هکتار}$$

## ❖ یک کیلومتر = ۱۰۰۰ متر

برای تبدیل کیلومتر به متر عدد مربوطه را در ۱۰۰۰ ضرب می کنیم .

$$\text{متر } 2000 = 2 \times 1000 = \text{کیلومتر}$$

برای تبدیل متر به کیلومتر عدد مربوطه را بر ۱۰۰۰ تقسیم می کنیم .

$$\frac{2000 \text{ متر}}{1000} = 2 \text{ کیلومتر}$$

## ❖ یک لیتر = ۱۰۰۰ سی سی

برای تبدیل لیتر به سی سی عدد مربوطه را در ۱۰۰۰ ضرب می کنیم .

$$\text{سی سی } 2000 = 2 \times 1000 = \text{لیتر}$$

برای تبدیل سی سی به لیتر عدد مربوطه را بر ۱۰۰۰ تقسیم می کنیم .

$$\frac{2000 \text{ سی سی}}{1000} = 2 \text{ لیتر}$$

## ❖ یک لیتر = ۱۰۰۰ سانتی متر مکعب

برای تبدیل لیتر به سانتی متر مکعب عدد مربوطه را در ۱۰۰۰ ضرب می کنیم .

$$\text{سانتیمتر مکعب } 2000 = 2 \times 1000 \text{ لیتر}$$

برای تبدیل سانتی متر مکعب به لیتر عدد مربوطه را بر ۱۰۰۰ تقسیم می کنیم .

$$\frac{2000 \text{ سانتیمتر مکعب}}{1000} = 2 \text{ لیتر}$$

## ❖ یک متر مکعب = ۱۰۰۰ لیتر

برای تبدیل متر مکعب به لیتر عدد مربوطه را در ۱۰۰۰ ضرب می کنیم .

$$\text{لیتر } 2000 = 2 \times 1000 \text{ متر مکعب}$$

برای تبدیل لیتر به متر مکعب عدد مربوطه را بر ۱۰۰۰ تقسیم می کنیم .

$$\frac{2000 \text{ لیتر}}{1000} = 2 \text{ متر مکعب}$$

## ❖ یک کیلو متر مربع = ۱۰۰۰۰۰۰ متر مربع

برای تبدیل کیلو متر مربع به متر مربع عدد مربوطه را در ۱۰۰۰۰۰۰ ضرب می کنیم .

$$\text{متر مربع } 2000000 = 2 \times 1000000 \text{ کیلومتر}$$

برای تبدیل متر مربع به کیلو متر مربع عدد مربوطه را بر ۱۰۰۰۰۰۰ تقسیم می کنیم .

$$\frac{2000000 \text{ متر مربع}}{1000000} = 2 \text{ کیلومتر مربع}$$

## ❖ یک کیلو متر مربع = ۱۰۰ هکتار

برای تبدیل کیلو متر مربع به هکتار عدد مربوطه را در ۱۰۰ ضرب می کنیم .

$$\text{هکتار } 200 = 2 \times 100 \text{ کیلومتر مربع}$$

برای تبدیل هکتار به کیلو متر مربع عدد مربوطه را بر ۱۰۰ تقسیم می کنیم .

$$\frac{200 \text{ هکتار}}{100} = 2 \text{ کیلومتر مربع}$$

وبلاگ آموزش ابتدایی فاضلی: <http://primaryeducationfazeli.mihanblog.com>

