

## نام و نام خانوادگی:

## شماره ۱ آزمونک عدد نویسی، یادآوری ضرب و تقسیم تاریخ:

هزار			میلیون			میلیارد		
ی	د	ص	ی	د	ص	ی	د	ص

÷ 10

۱- جدول ارزش مکانی را با توجه به موارد خواسته شده پر کنید  
الف) عدد «دویست و پنج میلیون و سیصد و هفتاد و چهار هزار و سه» را در ردیف اول جدول وارد کنید.

ب) ارزش مکانی رقم ۲ در عدد بالا چیست؟

ج) عدد بالا را صد برابر کنید و در ردیف دوم جدول بنویسید

د) حالا (بعد از صد برابر کردن) رقم ۲ چه ارزش مکانی پیدا می کند؟

ه) با توجه به فلش روبه رو ردیف سوم را کامل کنید

۲- حاصل ضرب و تقسیم های زیر را به دست آورید .

$$400 \times 4000 =$$

$$80000000 \text{ نصف} =$$

$$485 \div 38 =$$

$$500 \text{ هزار تا } 20 \text{ تا} =$$

$$39 \overline{) 4356}$$

$$100800$$

$$\times \underline{200}$$

دبری ۹۵

## نام و نام خانوادگی:

## شماره ۱ آزمونک عدد نویسی، یادآوری ضرب و تقسیم تاریخ:

هزار			میلیون			میلیارد		
ی	د	ص	ی	د	ص	ی	د	ص

÷ 10

۱- جدول ارزش مکانی را با توجه به موارد خواسته شده پر کنید  
الف) عدد «دویست و پنج میلیون و سیصد و هفتاد و چهار هزار و سه» را در ردیف اول جدول وارد کنید.

ب) ارزش مکانی رقم ۲ در عدد بالا چیست؟

ج) عدد بالا را صد برابر کنید و در ردیف دوم جدول بنویسید

د) حالا (بعد از صد برابر کردن) رقم ۲ چه ارزش مکانی پیدا می کند؟

ه) با توجه به فلش روبه رو ردیف سوم را کامل کنید

۲- حاصل ضرب و تقسیم های زیر را به دست آورید .

$$400 \times 4000 =$$

$$80000000 \text{ نصف} =$$

$$485 \div 38 =$$

$$500 \text{ هزار تا } 20 \text{ تا} =$$

$$39 \overline{) 4356}$$

$$100800$$

$$\times \underline{200}$$

دبری ۹۵

## نام و نام خانوادگی:

## شماره ۱ آزمونک عدد نویسی، یادآوری ضرب و تقسیم تاریخ:

هزار			میلیون			میلیارد		
ی	د	ص	ی	د	ص	ی	د	ص

÷ 10

۱- جدول ارزش مکانی را با توجه به موارد خواسته شده پر کنید  
الف) عدد «دویست و پنج میلیون و سیصد و هفتاد و چهار هزار و سه» را در ردیف اول جدول وارد کنید.

ب) ارزش مکانی رقم ۲ در عدد بالا چیست؟

ج) عدد بالا را صد برابر کنید و در ردیف دوم جدول بنویسید

د) حالا (بعد از صد برابر کردن) رقم ۲ چه ارزش مکانی پیدا می کند؟

ه) با توجه به فلش روبه رو ردیف سوم را کامل کنید

۲- حاصل ضرب و تقسیم های زیر را به دست آورید .

$$400 \times 4000 =$$

$$80000000 \text{ نصف} =$$

$$485 \div 38 =$$

$$500 \text{ هزار تا } 20 \text{ تا} =$$

$$39 \overline{) 4356}$$

$$100800$$

$$\times \underline{200}$$

دبری ۹۵