

نام و نام خانوادگی:

پایه ششم
بیک روزانه
تاریخ: شنبه ۹۹/۱/۱۶

دبستان غیردولتی دکتر حسابی

(دوره دوم)

کلاس:

۱- قطع شده‌ی عدد ۱۲۴۰ را با تقریب کمتر از ۱۰۰ بدست آورید.

۲- قطع شده‌ی عدد ۳۵/۴۵۹ را با تقریب کمتر از ۱/۰ بدست آورید؟

۳- عدد ۱۸/۴۷۴۲ را با تقریب کمتر از ۱/۰ قطع کردیم، حاصل را بدست آورید؟

۴- قدیک دانش آموز را اندازه گرفتیم، عدد ۱/۶۵ بدست آمد، قطع شده‌ی این عدد را با تقریب کمتر از ۱/۰ کدام است؟

۵- کسر $\frac{48}{13}$ را با تقریب کمتر از ۱/۰ قطع می‌کنیم، حاصل چیست؟

۶- کسر $\frac{2}{3}$ را با تقریب کمتر از ۱/۰ قطع کنید، حاصل را بدست آورید.

۷- جدول زیر را کامل کنید.

عدد	۰/۱	۱۰۰	۱۰۰۰
۱۷۴/۴۹			
۱۹۹۹/۱۲			

امضای ولی	ساعت خواب:	ساعت پایان تکلیف:	ساعت شروع تکلیف:
سوالات مورد اشکال			نظریه آمورگار

نام و نام خانوادگی:

کلاس:

دبستان غیردولتی دکتر حسابی

پایه ششم

پیک روزانه

تاریخ: شنبه ۹۹/۱/۱۶

(دوره دوم)

$$\begin{array}{r} \text{سدان} \\ \downarrow \\ ۱۲۴۰ \end{array} \quad \simeq ۱۲۰۰$$

۱- قطع شده‌ی عدد ۱۲۴۰ را با تقریب کمتر از ۱۰۰ بدست آورید.

۲- قطع شده‌ی عدد $\frac{۳۵}{۴۵۹}$ را با تقریب کمتر از ۱/۰ بدست آورید؟

$$\begin{array}{r} \text{دهم} \\ \downarrow \\ ۳۵,۴۵۹ \end{array} \quad \simeq ۳۵,۴۰ = ۳۵,۴$$

۳- عدد $۱۸,۴۷۴۲$ با تقریب کمتر از ۱/۰ قطع کردیم، حاصل را بدست آورید؟

$$\begin{array}{r} \text{صم} \\ \downarrow \\ ۱۸,۴۷\text{۴}۲ \end{array} \quad \simeq ۱۸,۴۷۰۰ = ۱۸,۴۷$$

۴- قدیک دانش آموز را اندازه گرفتیم، عدد ۱/۶۵ بدست آمد، قطع شده‌ی این عدد با تقریب کمتر از ۱/۰ کدام است؟

$$\begin{array}{r} \text{دهم} \\ \downarrow \\ ۱,۶۵ \end{array} \quad \simeq ۱,۶۰ = ۱,۶$$

۵- کسر $\frac{۴۸}{۱۳}$ را با تقریب کمتر از ۱/۰ قطع می‌کنیم، حاصل چیست؟

$$\begin{array}{r} \text{ر} \\ \downarrow \\ ۳,۶۹ \end{array} \quad \simeq ۳,۶۰ = ۳,۶$$

۶- کسر $\frac{۳}{۲}$ را با تقریب کمتر از ۰/۰۱ قطع کنید، حاصل را بدست آورید.

$$2 \div 3 = 0,6666 = 0,666$$

۷- جدول زیر را کامل کنید.

عدد	۰/۱	۱۰۰	۱۰۰۰
$۱۷۴/۴۹$	$۱۷۴,۴\downarrow ۹ = ۱۷۴,۴$	$۱۷۴,۴\downarrow ۹ = ۱۰۰$	$۱۷۴,۴\downarrow ۹ = 0$
$۱۹۹۹/۱۲$	$۱۹۹۹,۱\downarrow ۱۲ = ۱۹۹۹,۱$	$۱۹۹۹,۱\downarrow ۱۲ = ۱۹۰۰$	$۱۹۹۹,۱\downarrow ۱۲ = ۱۰۰۰$

امضا ولی	ساعت پایان تکلیف:	ساعت مطالعه:	ساعت شروع تکلیف:
سوالات مورد اشکال	نظریه آموزگار:		