

ریاضی

پایه سوم  
دبستان امام سجاد

۱- جاهای خالی را کامل کنید.

۲ هزار تایی و ۶ یکی و ۵ ده تایی و ۰ صد تایی می شود .....

۷۰۸۶ به حروف می شود

دو هزار و سیصد و هفتاد و شش به رقم می شود

مکعب از ..... درست شده است.

یک سانتی متر ..... میلی متر می شود.

۳ متر ..... سانتی متر است.

۲ کیلوگرم و ۲۵۰ گرم ..... گرم است.

۴۵۰۰ متر ..... کیلومتر و ..... متر است.

و سیله ای برای تشخیص زاویه ای راست است. مریع ..... زاویه ای راست دارد.

نصف قطر است. دایره ..... قطر دارد.

ساعت ۲۰ می شود ساعت ..... بعد از ظهر

ساعت ۳ بعد از ظهر می شود ساعت.....

۲- یک صندلی ۴ پایه دارد. ۲ صندلی چند پایه دارد؟

۳ صندلی چند پایه دارد؟

جزوی سنتی

۳- تمام عددهای ۳ رقمی که رقم صدگان آن ۲ و ۳ ، رقم دهگان آن ۵ و رقم یکان آن ۴ باشد را بنویسید.

۴- ۲۰۰۰ لیره ای کشوری ۰ ریال است. ۳ تومان چند لیره ای این کشور است؟

# پایه سوم ریاضی

## امام سجاد

۵- ساعت یک ربع مانده به ۸ را نشان دهید.

۶- عدد داده شده را روی محور نشان دهید.



۷- کسرهای زیر را با زدن علامت (= > <) مقایسه کنید.

$\frac{1}{3} \bigcirc \frac{1}{2}$

$\frac{2}{3} \bigcirc \frac{1}{2}$

$4 \text{ واحد} \bigcirc \frac{1}{8} \text{ واحد}$

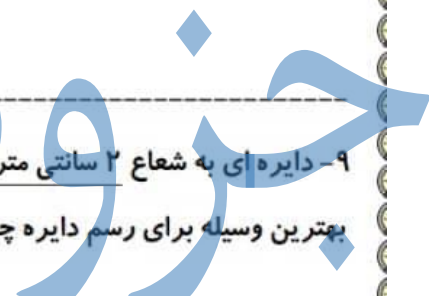
$5 \text{ واحد} \bigcirc \frac{2}{8} \text{ واحد}$

۸- عددی را به اضافه ۱۰ کردیم، حاصل ۱۷ شد. آن عدد چیست؟

# سینه

۹- دایره‌ای به شعاع ۲ سانتی متر رسم کنید.

بهترین وسیله برای رسم دایره چیست؟



۱۰- حاصل ضرب ها را به روش های خواسته شده به دست آورید.

با رسم شکل  $3 \times 4$

با نوشتمن جمع  $5 \times 9$

با شمارش ۵ تا ۵ تا  $6 \times 5$

با محور  $6 \times 2$

(۲)

