

1 جواب درست را علامت بزنید.

- مثلثی که یک زاویه‌ی قائم دارد، مثلث ... نام دارد.

 متساوی الساقین مختلف الاضلاع متساوی الاضلاع قائم الزاویه

- نیم خطی که زاویه را به دو قسمت مساوی تقسیم می‌کند، ... نام دارد.

 عمود منصف خط تقارن نیمساز پاره خط

- به زاویه‌ای که از زاویه‌ی قائم است، زاویه‌ی بازمی‌گویند.

 همه‌ی موارد مساوی بزرگ‌تر

- اندازه‌ی زاویه‌ای ۲۰ درجه است. پس از رسم نیمساز، هر کدام از زاویه‌ها چند درجه هستند؟

 ۴۰ درجه ۰ درجه ۱۵ درجه ۲۰ درجه

- شکل رویه روچند پاره دارد؟

◦ ——————

 پاره خط ۱۲ پاره خط ۸

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

◦

- شکل رویه روچند پاره دارد؟

3 عدد (۲۰۶۳۰۷۰۰۴) را بخوان و به سوالات زیر پاسخ بده

- عدد بالا را با حروف بنویس.

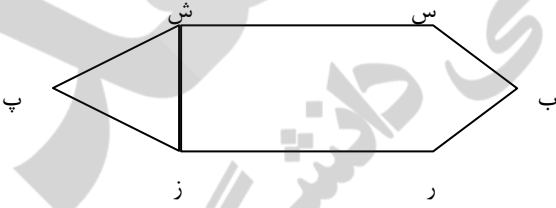
- این عدد چند رقمی است؟

- طبقه‌ی میلیون این عدد چند تا از طبقه‌ی هزار آن کم تر است؟

- کدام رقم بیشترین ارزش مکانی و کدام رقم کم ترین ارزش مکانی را دارد؟ بیشترین () کم ترین ()

- اختلاف این عدد را با کوچک ترین عدد ۱۰ رقمی که رقم‌های آن تکراری نباشد، به دست آورید.

4 برای عبارت رویه روش بکش و سپس آن را حل کن

۵	یک مثلث قائم الزاویه بکش که یک ضلع زاویه‌ی قائمه ۴ س و ضلع دیگرش ۲ س باشد.
۶	برای عبارت روبه رو مسأله بساز و حل کن. $378 - (28 + 15) =$
۷	حاصل عبارت $\boxed{\quad} \times 4 = 65$ را به کمک شکل به دست آورید.
۸	حاصل ضرب های زیر را به دست آورید $57 \times 90 =$ $370 \times 400 =$ $\begin{array}{r} 489 \\ \times 432 \\ \hline \end{array}$
۹	پول علی از <u>۳</u> برابر پول برادرش <u>۲۰۰۰</u> تومان کم تراست. اگر برادرش <u>۷۰۰۰</u> تومان داشته باشد، پول علی چقدر است؟
۱۰	در شکل روبرو <u>۲</u> زاویه‌ی تند، <u>۲</u> زاویه‌ی باز و <u>۲</u> زاویه‌ی قائمه نام ببر.
۱۱	برای شکل روبه رو <u>دو</u> ضرب <u>دو</u> تقسیم بنویس. 

با آرزوی توفيق وسلامتی روزافزون برای آينده سازان متفکر- گروه آموزشی پایه‌ی چهارم

نظر ولي دانش آموز :.....