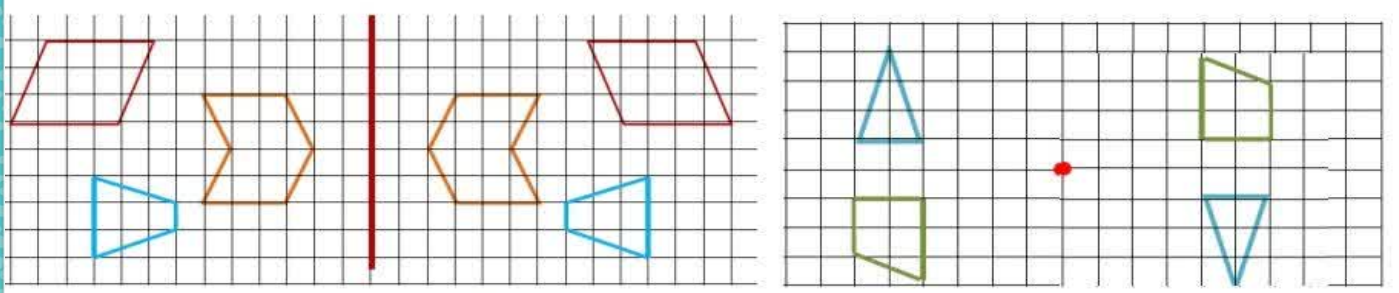


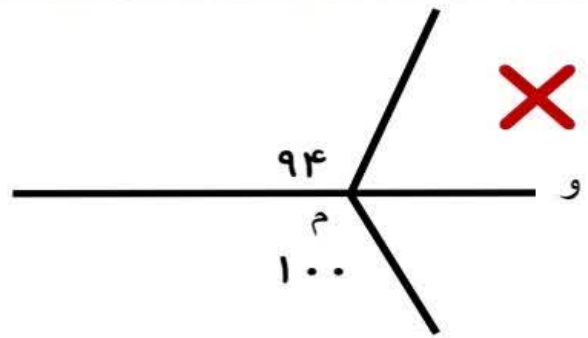
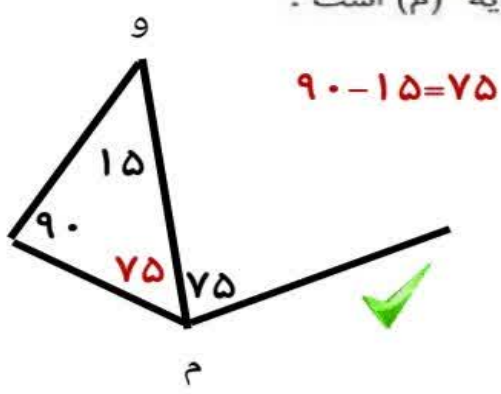


نام و نام خانوادگی: \_\_\_\_\_ تاریخ: \_\_\_\_\_ موضوع: \_\_\_\_\_ هدف: \_\_\_\_\_

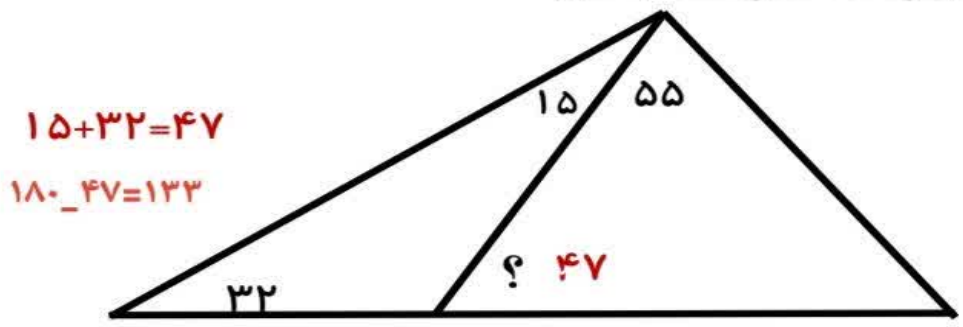
قرینه هر شکل را نسبت به خط تقارن یا نقطه تقارن رسم کنید.



در کدام یک از شکل های نیم خط (م و و) نیم ساز زاویه (م) است.



در این شکل زوایای خواسته شده را محاسبه کنید.



کدام دسته میتواند زوایای داخلی مثلث باشد.

ب) ۶۰، ۹۰، ۵۰

الف) ۷۰، ۶۰، ۳۰

د) ۱۰۹، ۵۱، ۱۶

ج) ۹۰، ۶۳، ۲۷

