

### جلسه ششم:

(نمونه دولتی)

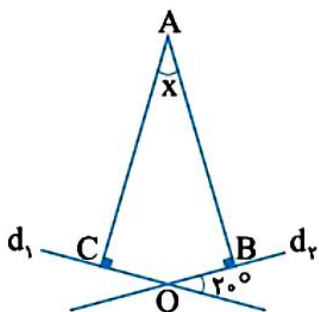
۵۱ در شکل زیر، اگر  $\widehat{O} = 20^\circ$  و  $AC \perp d_1$  و  $AB \perp d_2$ ، اندازه  $\widehat{x}$  چند درجه است؟

$30^\circ$  (۱)

$20^\circ$  (۲)

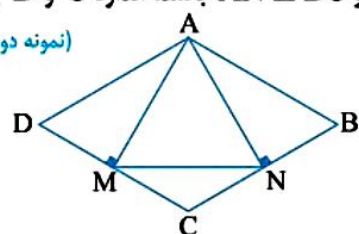
$45^\circ$  (۳)

$10^\circ$  (۴)



(نمونه دولتی)

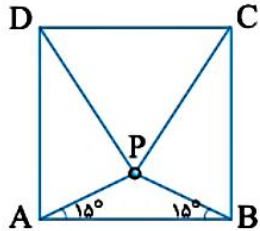
۵۲ در شکل روبرو، اگر چهارضلعی ABCD لوزی و مثلث AMN متساوی الاضلاع و  $\widehat{D} = \widehat{C}$  باشد، اندازه  $\widehat{A}$  برابر است با:



$150^\circ$  و  $30^\circ$  (۲)  $120^\circ$  (۱)

$140^\circ$  و  $40^\circ$  (۴)  $130^\circ$  و  $50^\circ$  (۳)

در شکل مقابل، ضلع مربع ABCD برابر است با a. از A و B دو خط رسم می‌کنیم که با ضلع AB زاویه  $15^\circ$  بسازد. این دو خط در P برخورد می‌کنند. محیط مثلث PCD بر حسب a کدام است؟



$\frac{5}{2}a$  (۱)

$\frac{3}{2}a$  (۲)

$3a$  (۳)

$a\sqrt{3}$  (۴)

فرض کنیم یک لوزی داریم که اختلاف دو زاویه مجاور آن  $40^\circ$  است. اندازه زاویه کوچک‌تر کدام است؟

$100^\circ$  (۱)

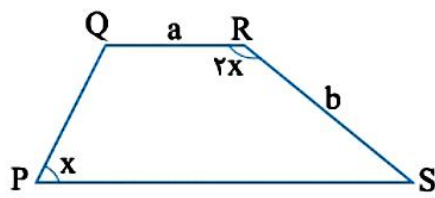
$90^\circ$  (۲)

$80^\circ$  (۳)

$70^\circ$  (۴)

در ذوزنقه PQRS زاویه QPS دو برابر زاویه QPS است و طول QR a و طول RS b می‌باشد. اندازه طول PS برابر کدام است؟

(الپیاد انگلستان)



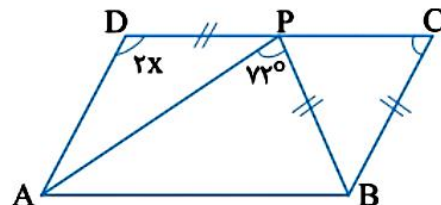
$a + b$  (۱)

$2a$  (۲)

$b\sqrt{3}$  (۳)

$3a - b$  (۴)

اگر ABCD یک متوازی‌الاضلاع باشد و  $BD = DB = BC$  باشد، مقدار x چقدر است؟



$52$  (۱)

$54$  (۲)

$56$  (۳)

$58$  (۴)

(آزمون ورودی)

کدام مورد از خصوصیات مستطیل نیست؟

(۱) عمود بودن اضلاع متوالی

(۲) زاویه‌های مساوی

(۳) عمودمنصف بودن قطرها

(۴) قطرهای مساوی

(آزمون ورودی)

کدام جمله نادرست است؟

(۱) اگر دو خط موازی بر دو خط موازی دیگر عمود شود، شکل حاصل همیشه مستطیل است.

(۲) هر چهارضلعی که دو قطر عمود بر هم داشته باشد، شکل مشخصی ندارد.

(۳) در چند ضلعی‌های منتظم قطرها یکدیگر را نصف می‌کنند.

(۴) متوازی‌الاضلاعی که قطرهایش نیمساز زاویه‌هایش باشد، لوزی است.

(آزمون ورودی)

زاویه بین دو نیمساز زاویه مجاور به یک ضلع در متوازی‌الاضلاع، چند درجه است؟

$90^\circ$  (۱)

$60^\circ$  (۲)

$45^\circ$  (۳)

$30^\circ$  (۴)

اگر اوساط اضلاع یک چهارضلعی که دو قطر آن با هم مساوی و برهمن عمود باشند را متوالیاً به هم وصل کنیم، یک ..... ایجاد می‌شود.

(۱) مربع

(۲) متوازی‌الاضلاع

(۳) مستطیل

(۴) لوزی