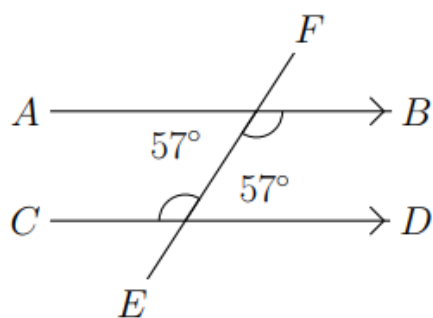


Dopočítej velikost úhlu u obloučku.



Dopočítej velikosti úhlů u obloučků.



Vypočítej velikost úhlu u obloučku. O jaké úhly se jedná?



Vypočítej velikost úhlu u obloučku. O jaké úhly se jedná?

Vypočítej:

$$87^{\circ}20' - 55^{\circ}40'$$

Vypočítej:

$$95^{\circ}55' + 1^{\circ}25'$$



Za kolik minut opíše minutová ručička na hodinách úhel 60° ?

Velikosti dvou vnitřních úhlů v trojúhelníku jsou: $\alpha=40^{\circ}$, $\beta=10^{\circ}$.

Je trojúhelník pravoúhlý?

Jaký konvexní úhel svírají hodinové ručičky, když ukazují přesně 8 hodin?