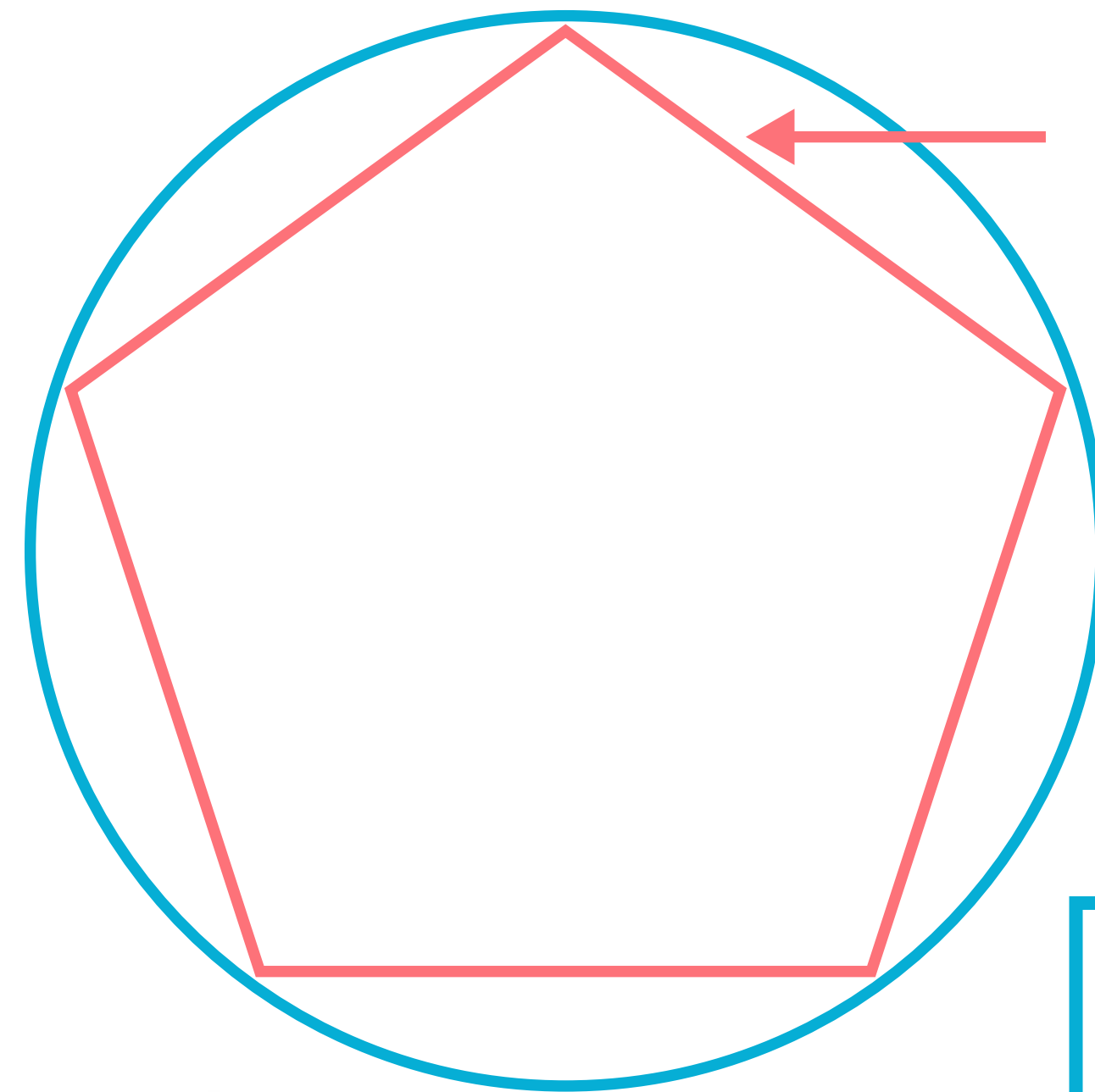


Запам'ятай



Многокутник,
вписаний у коло

Коло, описане
навколо многокутника

$$R = \frac{a}{2 \cdot \sin \frac{180^\circ}{n}}$$

Кількість сторін правильного n -кутника	$n = 3$	$n = 4$	$n = 6$
Радіус описаного кола	$R = \frac{a\sqrt{3}}{3}$	$R = \frac{a\sqrt{2}}{2}$	$R = a$

