

**1° ESERCIZIO.**

**COMPLETA LA DEFINIZIONE DI POLIGONO REGOLARE. ATTENZIONE: A VOLTE TI PROPONE DELLE SCELTE, ALTRE VOLTE NO.**

UN POLIGONO SI DICE REGOLARE QUANDO HA ..... I LATI FRA LORO E GLI ANGOLI .....

**2°ESERCIZIO:**

SCRIVI **SI** o **NO** ALLE SEGUENTI AFFERMAZIONI:

- TUTTI I TRIANGOLI SONO REGOLARI
- IL QUADRATO è UN POLIGONO REGOLARE
- IL ROMBO NON E' UN POLIGONO REGOLARE
- IL RETTANGOLO E' UN POLIGONO REGOLARE
- IL TRIANGOLO EQUILATERO E' UN POLIGONO REGOLARE
- IL PENTAGONO NON E' UN POLIGONO REGOLARE
- IL CERCHIO E' UN POLIGONO NON REGOLARE

**3° ESERCIZIO. COMPLETA LA TABELLA:**

FIGURA	N.° LATI	N.° ANGOLI	NOME
	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
	.....	.....	.....
	.....	.....	.....