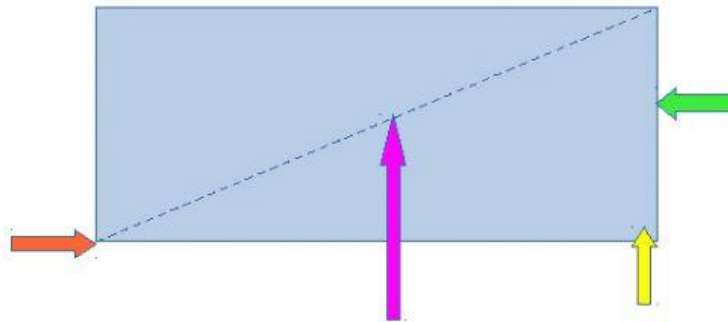
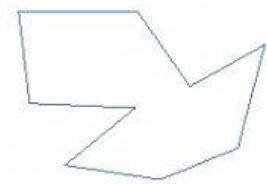
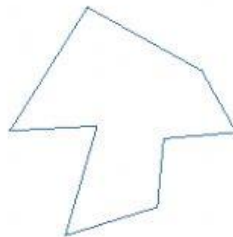
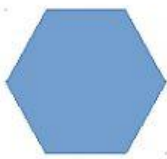
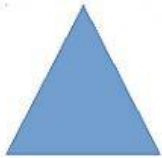


# REPÀS EXAMEN FIGURES PLANES

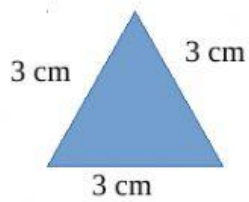
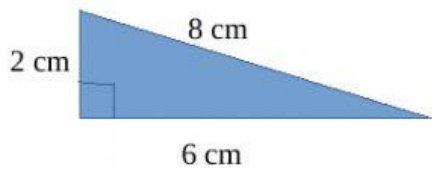
1. Eligeix el nom de les parts d'aquest polígon:

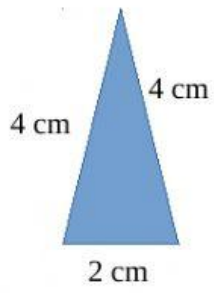


2. Indica quants costats té cada figura i quin nom té:

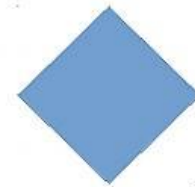
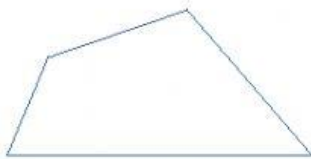
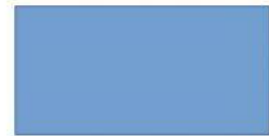
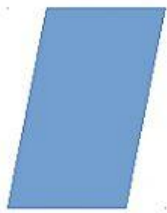


3. Eligeix els dos noms que caracteritzen aquests triangles:

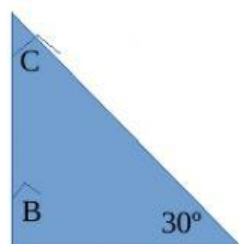
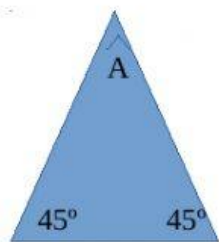


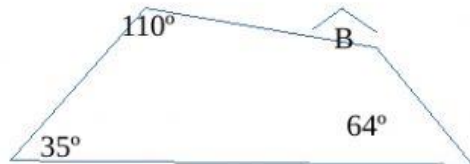
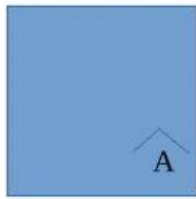


4. Escriu el nom d'aquests polígons i clica'ls si són PARALLELOGRAMS:

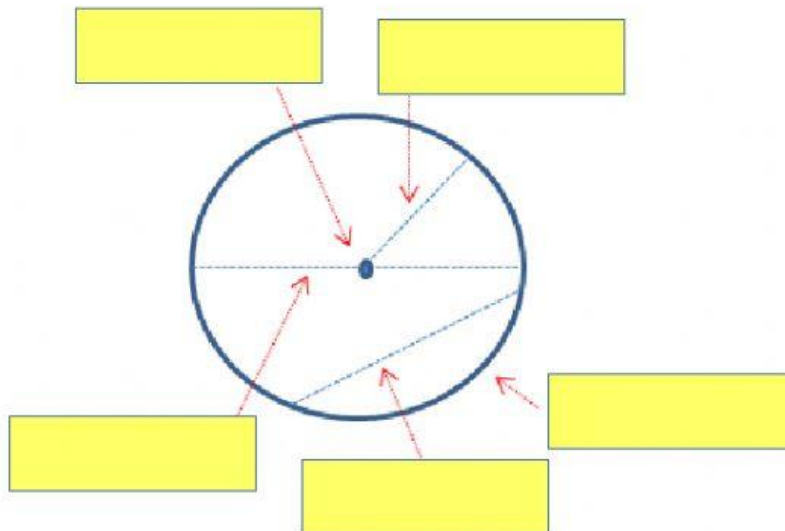


5. Calcula l'angle que falta:





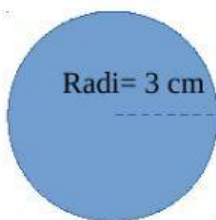
6. Escriu les parts de la circumferència:

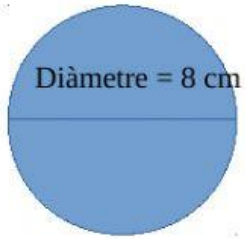


7. Si el radi d'una circumferència fa 5'5 cm, quants cm fa el diàmetre?:

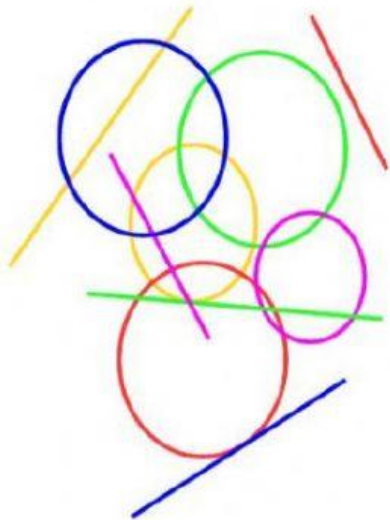
8. Si el diàmetre d'una circumferència fa 30 cm, quants cm fa el radi?:

9. Calcula la LONGITUD d'aquestes circumferències:





10. Indica la relació d'aquestes rectes i circumferències:

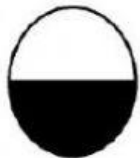
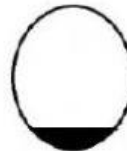
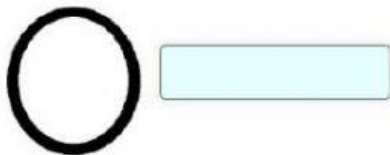


a) Circ. Verda i recta vermella:

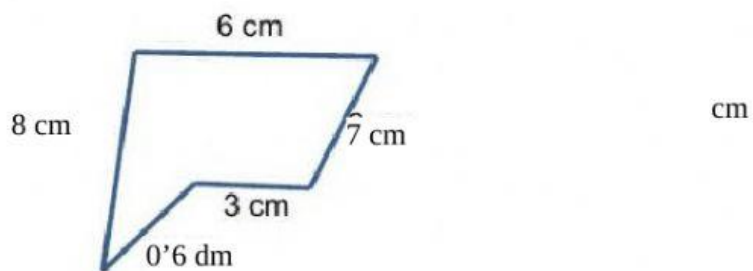
b) Circ. Vermella i recta blava:

c) Circ. Blava i recta groga:

11. Escriu el nom dels elements del cercle:



12. Calcula el perímetre d'aquest polígon:



13. Si el perímetre total d'un polígon de 5 costats és 125 cm, quants cm mesura cada un dels costats?