



Hoy hemos repartido 253 invitaciones para ver el concierto que damos en el colegio. Carlos ha repartido 84 invitaciones, Ana 93 invitaciones y yo el resto **¿Cuántas invitaciones he repartido yo?**

En este problema solamente hay relaciones PPT:

PPT

Porque **todas las invitaciones** no las ha repartido la misma persona. **Una parte** de las invitaciones la ha repartido Carlos. **La otra parte** la ha repartido Ana. Y **la otra parte** la he repartido yo.

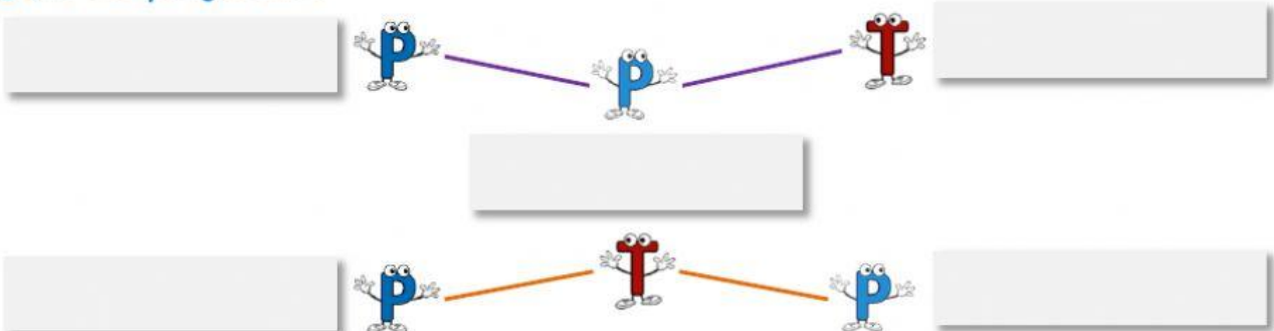


Completa el cuadro con los siguientes datos:
 INVITACIONES
 CARLOS – ANA – YO
 ENTRE LOS DOS – ENTRE LOS TRES

Puedes ver el vídeo explicativo en pantalla completa haciendo doble clic sobre la imagen:

¡¡¡ESCRIBE TODO CON MAYÚSCULAS!!!

¿Qué me preguntan?



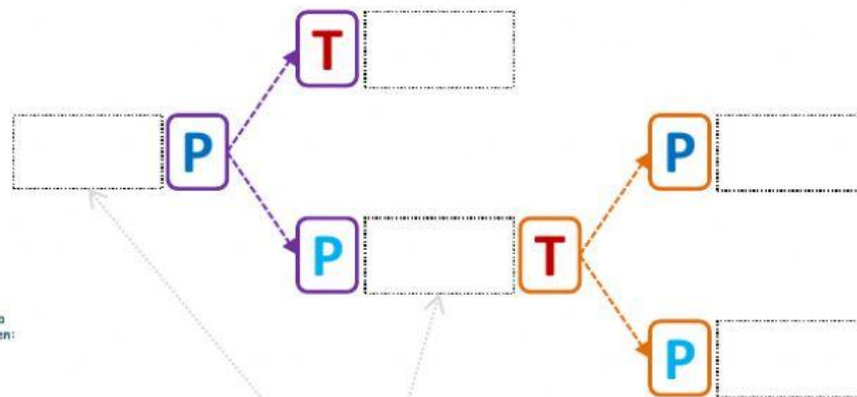


Hoy hemos repartido 253 invitaciones para ver el concierto que damos en el colegio. Carlos ha repartido 84 invitaciones, Ana 93 invitaciones y yo el resto **¿Cuántas invitaciones he repartido yo?**

Fíjate bien en los colores de las relaciones que has completado en la página anterior y completa:

¡¡¡ESCRIBE TODO CON MAYÚSCULAS!!!

¿Qué me preguntan? ¿Qué necesito para averiguarlo?



Puedes ver el vídeo explicativo en pantalla completa haciendo doble clic sobre la imagen:

Ahora toca calcular:

(Después de cada operación escribe el resultado en su casilla correspondiente)

PRIMERA OPERACIÓN: Invitaciones *entre los dos*

¿Sumo o resto ? Resultado:

SEGUNDA OPERACIÓN: Invitaciones *he repartido yo*

¿Sumo o resto ? Resultado: