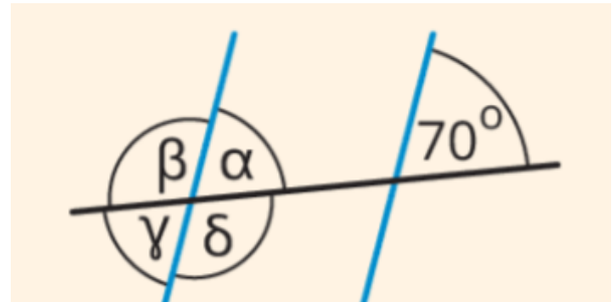


Kreuze die **richtige** Aussage an.

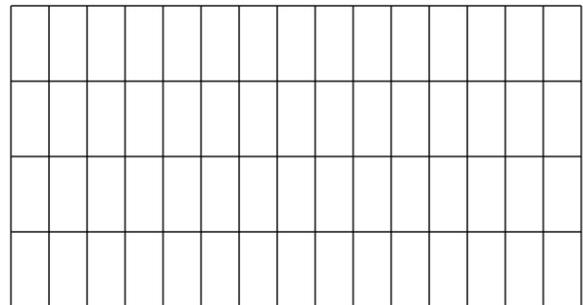
- ① Wenn man alle Winkel eines Dreiecks zusammen addiert, dann erhält man... / 1
- 90°
 - 180°
 - 360°

- ② β und γ sind Nebenwinkel. / 1
- richtig
 - falsch

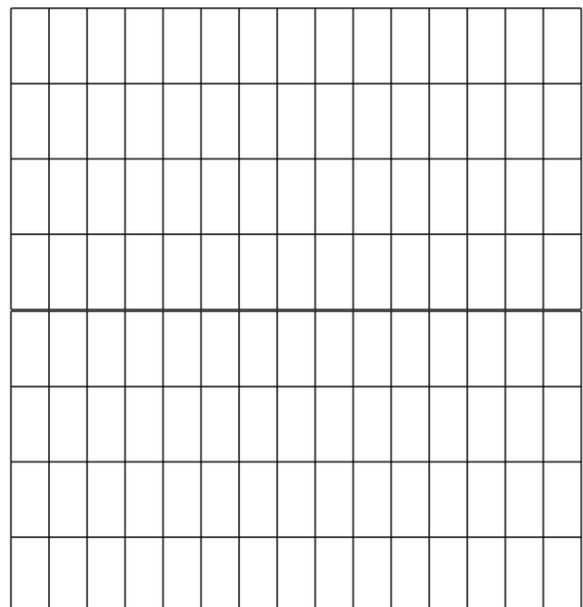


- ③ α und 70° sind Stufenwinkel / 1
- richtig
 - falsch

- ④ Berechne die fehlende Winkel im Dreieck. / 2
- a) $\alpha = 56^\circ; \beta = 74^\circ$
 b) $\beta = 38^\circ; \gamma = 105^\circ$



- ⑤ Zeichne die Strecke $a = 4,6\text{cm}$. / 3
- a) Zeichne zur Strecke a eine Senkrechte ein.
 b) Zeichne zur Strecke a eine Parallele ein.



Punkte: / 8
Note