

Aký uhol?



Fňoro nameral uhol $34,7^\circ$, ktorý označil β (beta) ☹ $\beta = 34,7^\circ$ ☹

Narysuj tento uhol trikrát vedľa seba tak, že všetky tri majú spoločný vrchol. (Ako keď sa krája pizza.) ☹ Aký veľký bude výsledný uhol? ☹ Aký veľký bude uhol, ak by bol uhol β narysovaný desaťkrát vedľa seba? ☹ Výpočet aj výsledok zapíš do zošita, rovnako výsledok aj čo najpresnejšie narysuj.

Aký uhol?



Fňoro nameral uhol $34,7^\circ$, ktorý označil β (beta) ☹ $\beta = 34,7^\circ$ ☹

Narysuj tento uhol trikrát vedľa seba tak, že všetky tri majú spoločný vrchol. (Ako keď sa krája pizza.) ☹ Aký veľký bude výsledný uhol? ☹ Aký veľký bude uhol, ak by bol uhol β narysovaný desaťkrát vedľa seba? ☹ Výpočet aj výsledok zapíš do zošita, rovnako výsledok aj čo najpresnejšie narysuj.

Aký uhol?



Fňoro nameral uhol $34,7^\circ$, ktorý označil β (beta) ☹ $\beta = 34,7^\circ$ ☹

Narysuj tento uhol trikrát vedľa seba tak, že všetky tri majú spoločný vrchol. (Ako keď sa krája pizza.) ☹ Aký veľký bude výsledný uhol? ☹ Aký veľký bude uhol, ak by bol uhol β narysovaný desaťkrát vedľa seba? ☹ Výpočet aj výsledok zapíš do zošita, rovnako výsledok aj čo najpresnejšie narysuj.

Aký uhol?



Fňoro nameral uhol $34,7^\circ$, ktorý označil β (beta) ☹ $\beta = 34,7^\circ$ ☹

Narysuj tento uhol trikrát vedľa seba tak, že všetky tri majú spoločný vrchol. (Ako keď sa krája pizza.) ☹ Aký veľký bude výsledný uhol? ☹ Aký veľký bude uhol, ak by bol uhol β narysovaný desaťkrát vedľa seba? ☹ Výpočet aj výsledok zapíš do zošita, rovnako výsledok aj čo najpresnejšie narysuj.