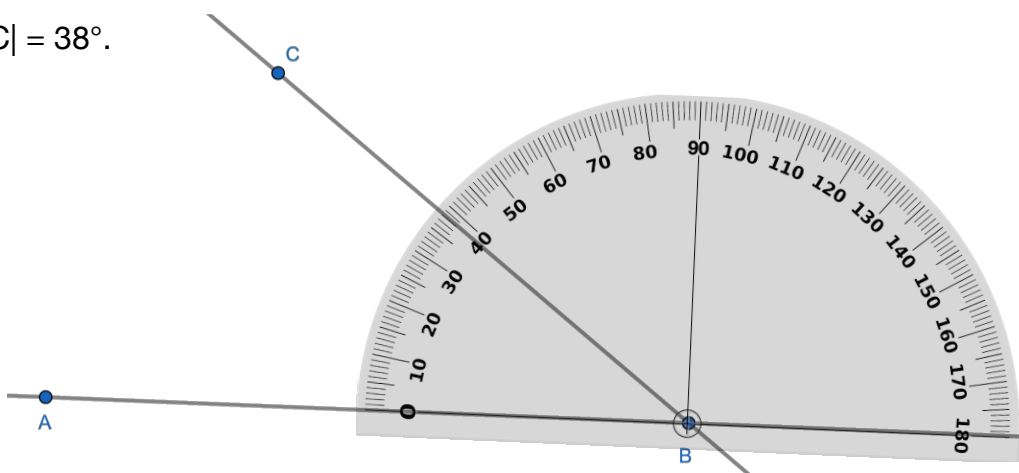


Meranie uhlov

Odmeraj uhol $\sphericalangle ABC$:

1. Prilož uhlomer k $\sphericalangle ABC$ tak, že stred uhlomera bude ležať v bode B.
2. Natoč uhlomer tak, aby nulová čiarka uhlomera ležala na ramene uhla $\sphericalangle ABC$.
3. Prečítaj hodnotu stupňov, kde druhé rameno BC uhla $\sphericalangle ABC$ pretína uhlomer.
4. Veľkosť uhla $|\sphericalangle ABC| = 38^\circ$.



Odmeraj aspoň dva uhly v každom z nasledujúcich predmetov a ich veľkosti zapíš do zošita. Každý uhol označ rôznymi písmenami a použi značku uhla \sphericalangle .

