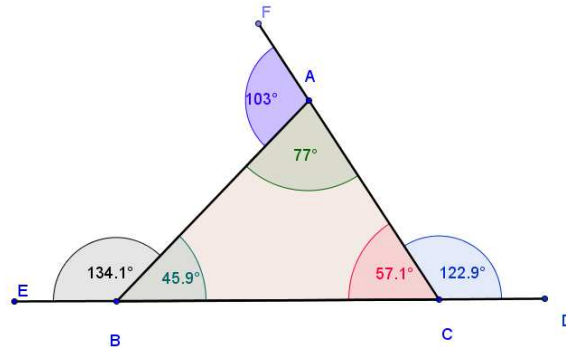


Gníomhaíochtaí Daltaí: Teoirim 6

Déan in éineacht leis an gcomhad idirghníomhach “Teoirim 6” ar CD an Dalta.



Tabhair gach freagra go dtí an chéim is gaire.

- Tarraing an pointe A ionas go mbeidh tomhas na huillinne EBA = 130° .
 Cad é tomhas na huillinne BAC? _____ .
 Cad é tomhas na huillinne BCA? _____ .
 Suimigh tomhais na n-uillinneacha BAC agus BCA:
 Tomhas na huillinne BAC + Tomhas na huillinne BCA = _____
 An bhfuil an tsuim sin cothrom le tomhas na huillinne EBA? _____
- Tarraing an pointe A ionas go mbeidh tomhas na huillinne DCA = 100° .
 Cad é tomhas na huillinne CBA? _____ .
 Cad é tomhas na huillinne CAB? _____ .
 Suimigh tomhais na n-uillinneacha CBA agus CAB:
 Tomhas na huillinne CBA + Tomhas na huillinne CAB = _____
 An bhfuil an tsuim sin cothrom le tomhas na huillinne DCA? _____
- Tarraing an pointe A ionas go mbeidh tomhas na huillinne FAB = 110° .
 Cad é tomhas na huillinne ABC? _____ .
 Cad é tomhas na huillinne ACB? _____ .
 Suimigh tomhais na n-uillinneacha ABC agus ACB: _____
 Tomhas na huillinne ABC + Tomhas na huillinne ACB = _____
 An bhfuil an tsuim sin cothrom le tomhas na huillinne FAB? _____
- Tarraing an pointe A ionas go mbeidh tomhas na huillinne DCA = 84° .
 Cad é tomhas na huillinne CBA? _____ .
 Cad é tomhas na huillinne CAB? _____ .
 Suimigh tomhais na n-uillinneacha CBA agus CAB: _____
 Tomhas na huillinne CBA + Tomhas na huillinne CAB = _____
 An bhfuil an tsuim sin cothrom le tomhas na huillinne DCA? _____

5. Cén tátal a bhaineann tú as na tomhais i gCeist 1, Ceist 2, Ceist 3, agus Ceist 4?
Tátal. _____

6. Clliceáil an Ticbhosca sa chomhad idirghníomhach agus léireofar foclaíocht na teoirime.
An é sin an tátal a bhain tú as? _____