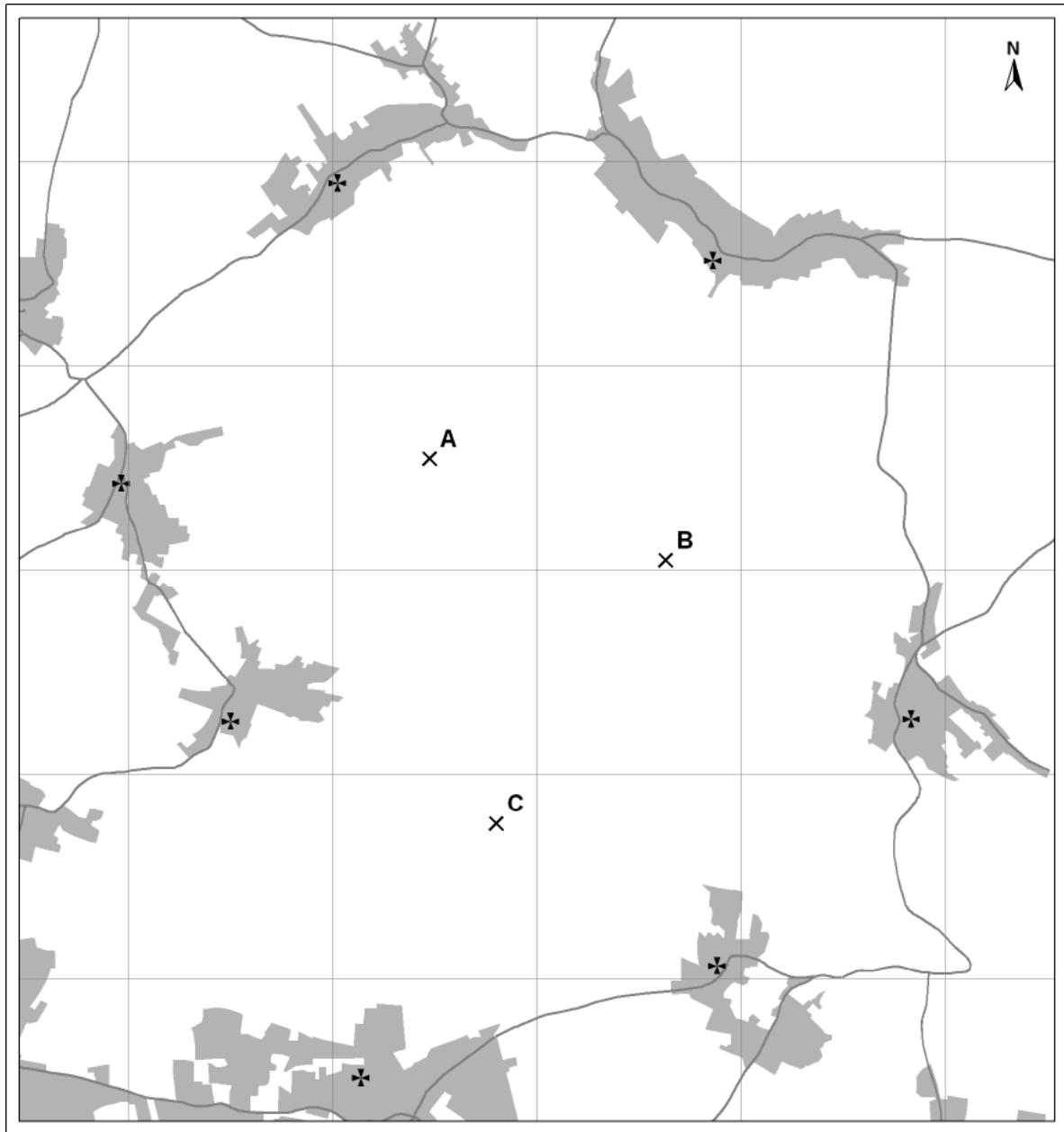




Orientierung



Ganz ins Gespräch vertieft hat die Sippe Wildkatze auf ihrer Fahrt in der Dübener Heide ein wenig die Orientierung verloren. Um einen besseren Überblick zu erhalten, klettert die Sippe auf einen Hügel in der Nähe, von dem aus zwei Kirchtürme der umliegenden Dörfer zu sehen sind. Mit dem Kompass messen die Wildkatzen die Kurswinkel **123 Grad** und **345 Grad** zu den beiden Türmen und versuchen anschließend, ihren Standort auf der Karte zu ermitteln. Findet ihr heraus, auf welchem der drei Hügel (A, B oder C) sich die Sippe gerade befindet?

Unter allen Rätselfreunden, die innerhalb von zwei Wochen an raetsel@sachsen.pfadfinden.de eine E-Mail mit der richtigen Lösung schicken, wird wieder eine süße Überraschung verlost. Die Auflösung des Rätsels und der/die Gewinner/in werden im Landesrundbrief 4-2008 bekannt gegeben.

Umrechnung der Richtungsangaben für verschiedene Kreiseinteilungen			
Grad (Vollkreis: 360)	Gon (Vollkreis: 400)	Strich (Vollkreis: 60)	Strich (Vollkreis: 64)
123°	137 gon	20,5'	22'
345°	383 gon	57,5'	61'