

ორწახნაგა კუთხის წიბოზე მდებარე  $A$  წერტილიდან ერთ-ერთ წახნაგში გადადებულია  $AB$  მონაკვეთი, რომელიც ორწახნაგა კუთხის წიბოსთან  $\alpha$  სიდიდის კუთხეს ადგენს. იპოვეთ იმ კუთხის სინუსი, რომელსაც  $AB$  მონაკვეთი ადგენს ორწახნაგა კუთხის მეორე წახნაგთან, თუ ცნობილია, რომ ორწახნაგა კუთხის სიდიდე არის  $\beta$ .