(3) 32.

იპოვეთ x-ის ყველა იმ მნიშვნელობათა სიმრავლე, რომელთათვისაც კუთხე $\vec{a}(x+1, 2x)$ და $\vec{b}(3x, -x+1)$ ვექტორებს შორის ეკუთვნის $[0^\circ; 90^\circ)$ შუალედს.