(3) 32.

იპოვეთ x-ის ყველა იმ მნიშვნელობათა სიმრავლე, რომელთათვისაც კუთხე $\vec{a}(x-2;x)$ და $\vec{b}(3x;-2x-1)$ ვექტორებს შორის ეკუთვნის $(90^\circ;180^\circ]$ შუალედს.