იპოვეთ k-ს ყველა მნიშვნელობა, რომელთათვისაც $\vec{a}(k-1; 2)$ და $\vec{b}(1; 3k)$ ვექტორებს შორის კუთხე ბლაგვია.

s)
$$k > \frac{1}{7}$$

$$\delta$$
) $k < \frac{1}{2}$

$$k > \frac{1}{5}$$

s)
$$k > \frac{1}{7}$$
 8) $k < \frac{1}{2}$ 8) $k > \frac{1}{5}$ 9) $k < \frac{1}{7}$