

Два лыжника движутся по прямой лыжне: один со скоростью \vec{v} , другой со скоростью $-0,5\vec{v}$ относительно деревьев. Скорость второго лыжника относительно первого равна

- 1) $0,5\vec{v}$
- 2) $-0,5\vec{v}$
- 3) $-1,5\vec{v}$
- 4) $1,5\vec{v}$

- 1) $0,5\vec{v}$ 2) $-0,5\vec{v}$ 3) $-1,5\vec{v}$ 4) $1,5\vec{v}$