

Два одинаковых бруска поставлены друг на друга разными способами (см. рис.). Сравните давления p и силы давления F брусков на стол.

- 1) $p_1 = p_2; F_1 = F_2$
- 2) $p_1 > p_2; F_1 < F_2$
- 3) $p_1 > p_2; F_1 = F_2$
- 4) $p_1 = p_2; F_1 < F_2$

