

Відповідно до умови завдання 31 ([№ 3480](#)) сторона основи правильної трикутної піраміди дорівнює 3. Бічні ребра нахилені до основи під кутом α .

1. Намалюйте на малюнку цю піраміду та вкажіть лінійний кут двогранного кута при основі.
2. Знайдіть цей кут.