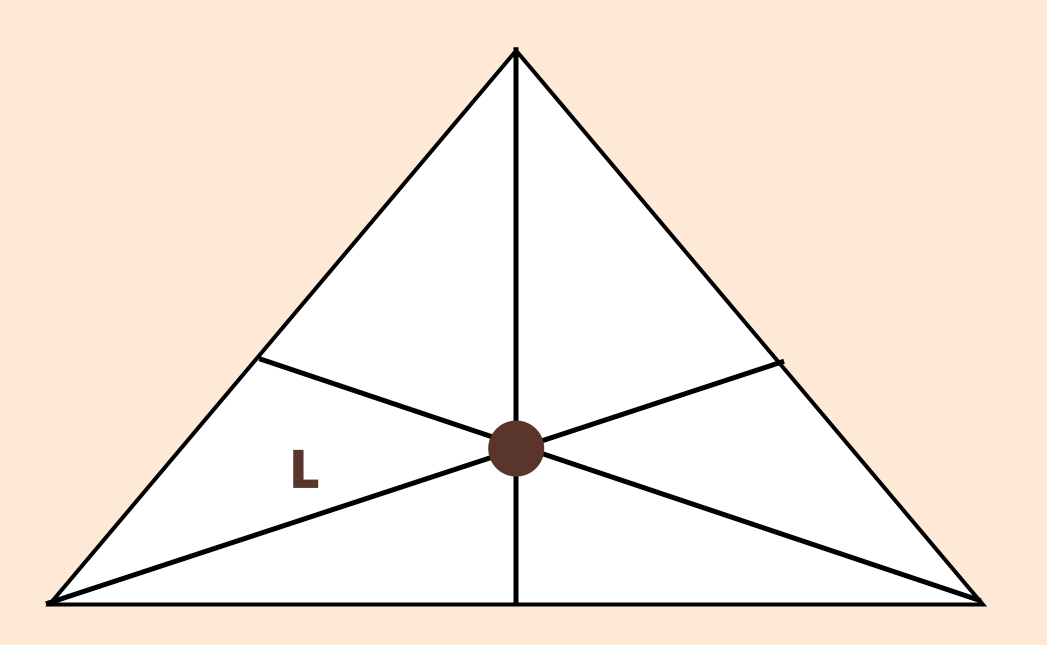
Soal Problem Solving

Spesifikasi 1

- Hitung banyaknya abjad yang muncul di kedua kata
- Jika ada jumlah abjad yang berbeda kita tambahkan saja nilai mutlak dari selisih nya ke hasil akhir.
- Cek apakah urutan abjad dari substring tersebut sama dengan string kedua, jika ada yang tertukar hitung berapa abjad yang berada di urutan yang tidak benar.
- Abjad yang berada di urutan tidak benar tersebut kita gunakanm operasi tukar dan banyaknya penukaran kita tambahkan ke hasil akhir.

Spesifikasi 2



Spesifikasi 3

Sudut untuk lintasan efektif: 45 derajat

Persamaan Parabola

L = 2 v^2 sin 45 cos 45 / g
= v^2/g
$$v^2 = gL$$

Persamaan Energi

$$E = m v^2 / 2$$

$$= mgL$$

$$Vol = E / \lambda$$

$$= mgL / \lambda$$

Terima Kasih