

8. Trapeces elementi. Trapeces viduslīnija

(atbildes pārbaudes darbam)

1. variants

1. Par trapeci sauc
.....
2. Par taisnleņķa trapeci sauc
.....
3. Trapeces divu leņķu lielumi ir attiecīgi 130° un 40° . Aprēķini trapeces pārējos leņķus! **50° ; 140°**
4. Trapeces pamati ir 4cm un 8cm. Aprēķini trapeces viduslīnijas garumu! **6cm**
5. Trapeces viduslīnijas un garākā pamata garums attiecīgi ir 7cm un 10cm. Aprēķini trapeces īsāko pamatu! **4cm**

8. Trapeces elementi. Trapeces viduslīnija

(atbildes pārbaudes darbam)

2. variants

1. Par vienādsānu trapeci sauc
.....
2. Par trapeces augstumu sauc
.....
3. Taisnleņķa trapeces viens leņķis 120° . Aprēķini trapeces pārējos leņķus! **60° ; 90° ; 90°**
4. Trapeces pamati ir 6cm un 10cm. Aprēķini trapeces viduslīnijas garumu! **8cm**
5. Trapeces viduslīnijas un īsākā pamata garums attiecīgi ir 5cm un 3cm. Aprēķini trapeces garāko pamatu! **7cm**