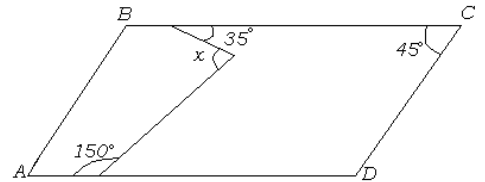


4(8) клас

1. У тераріумі знаходяться одноголові сороканіжки й триголові дракончики. У них усього 26 голів та 284 ноги. Скільки ніг у триголового дракончика?

2. Розв'язати рівняння: $2x - 4 = \left(\frac{17}{2} + \frac{(6,3 + 4,1) : 14,3}{19,31} \right) (3x - 6)$

3. В ящику 40 кульок різного кольору: 17 зелених, 12 синіх, 5 червоних і 6 білих. Яке найменше число кульок потрібно взяти навмання, щоб напевне дістати 12 кульок однакового кольору?



4. Випуклий чотирикутник ABCD є паралелограмом. Знайти кут x .

5. На скільки відсотків збільшиться площа прямокутника, якщо довжину прямокутника збільшити на 20%, а ширину – на 10%?