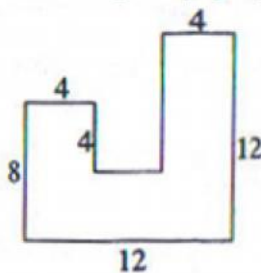


О , 2004.

IV

- Израчунати $4008 - 2004 : 6 + 6 \cdot 2004$.
- Наћи обим и површину фигуре на слици.



- Хокејашки тим састоји се од 6 играча на леду и 9 резерви на клупи. Сваки од 15 играча провео је исто време у игри на леду (замене су неограничене). Колико је времена сваки играч провео на леду ако меч траје 30 минута?
- Ако се сва поља шаховске табле (8×8 квадрата) поређају једно поред другог, добије се правоугаоник обима 260 см. Израчунати површину шаховске табле.
- За неки природан број ћемо рећи да је „занимљив“ ако је записан међусобно различитим цифрама чији је збир једнак 45. Наћи збир највећег и најмањег „занимљивог“ броја.