

VÝSLEDKY – KRYCHLE, KVÁDR, HRANOLY

1) $V = 343 \text{ dm}^3$; $S = 294 \text{ dm}^2$

2) $S = 486 \text{ cm}^2$

3) $V = 12 \text{ m}^3$; $S = 34 \text{ m}^2$

4) $S = 162 \text{ cm}^2$

5) $S = 864 \text{ cm}^2$; $V = 1728 \text{ cm}^3$

6) $S = 121,5 \text{ cm}^2$

7) 1,5 m

8) 13 600 kachliček

9) nevejde

10) 1,8 m

11) 5 062,5 kg

12) za 30 min

13) 200 cm^3

14) 72 cm^2

15) 400 cm^3

16) 2310 cm^2

17) $\frac{7}{3} \text{ cm}$

18) $367,5 \text{ m}^3$