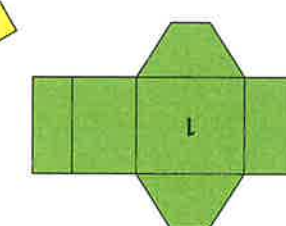
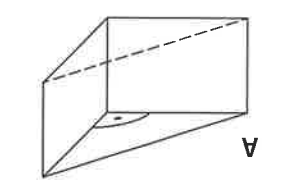


2 Do čtvercové sítě se čtverci  $0,5 \text{ cm} \times 0,5 \text{ cm}$  narýsuj síť znázorněných hranolů. U každého barevně rozliš podstavy a plášt a urči pomocí jeho sítě co nejpřesněji jeho povrch v  $\text{cm}^2$ .

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

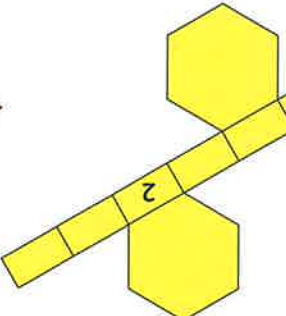
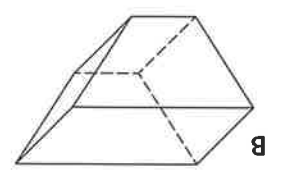
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

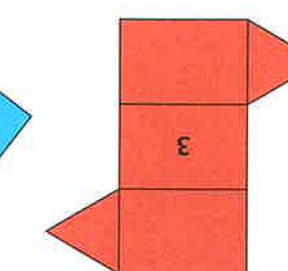
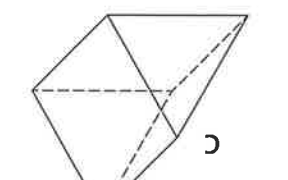
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

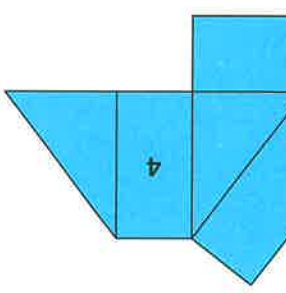
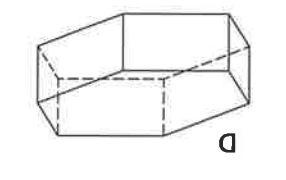
\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



1 Vybarvi každý ze zobrazených hranolů (A–D) barvou jeho sítě (1–4) a napiš, o jaký hranol se jedná.

Síť a povrch hranolu