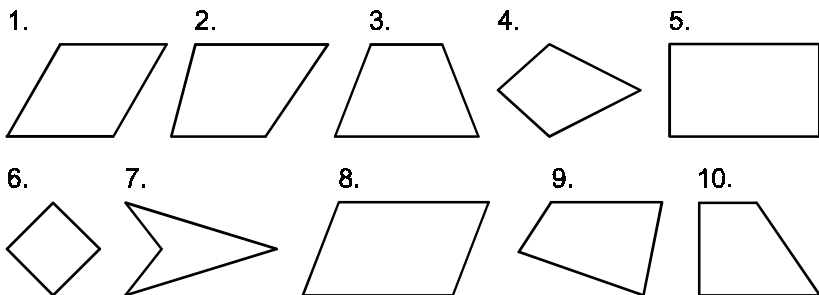


4. Sorold fel a megfelelő négyszögek sorszámát!

(1) Paralelogrammák:

(2) Húrtrapézok:

(3) Téglalapok:



a	
b	
c	
d	
e	
f	

5. A speciális négyszögek meghatározásába írd be a hiányzó elnevezést! Az előző ábra négyszögei közül sorold fel a meghatározásnak megfelelő négyszögek sorszámát!

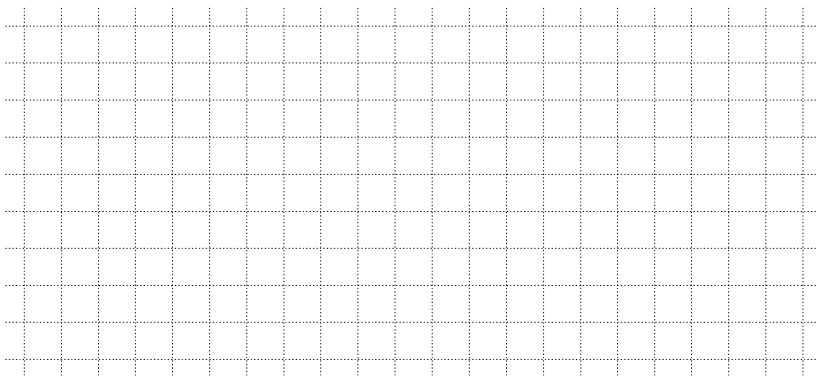
(1) A olyan négyszög,
amelynek van párhuzamos oldalpárja:

(2) A olyan négyszög,
amelynek minden oldala egyenlő:

(3) A olyan négyszög,
amelynek van csúcsán átmenő tükörtengelye:

a	
b	
c	
d	
e	
f	
g	

6. Egyenes körhenger alapkörének sugara 3 cm, magassága 2 cm. Számítsd ki az alapkör kerületét, területét! Számítsd ki a henger felszínét, térfogatát!



a	
b	
c	
d	
e	
f	
g	