6.	Sorold fel az α szög	1 4										
	váltószögeit;	2. 3.										
	egyállású szögeit;	α 7.										
	társszögeit;	5. 6.										
	csúcsszögeit!											
7.	 a) Mennyi 600 kg 25%-a? b) Hány liternek a 75%-a a 60 l? a) A 40 m nok hány százaláka a 28 m² 											
	c) A 40 m-nek hány százaléka a 28 m?											



b

d

a b

С

Gerda 3,2 kg újburgonyát vásárolt kilogrammonként 1,80 €-ért. Hány kilogramm óburgonyát vásárolhatott volna ezért a pénzért, ha az óburgonya kilogrammonkénti ára 80 cent volt?

 $3.5 \cdot 10^5 \, \text{m} = \dots = 3.5 \cdot 10^{ \dots \dots } \, \text{km}$

Végezd el a következő átváltásokat!

Alkalmazd a számok normálalakjáról tanultakat!

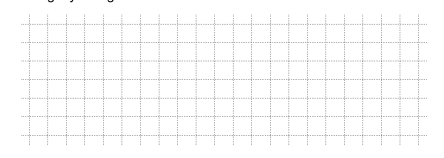
8.

9.









Feladat	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	Összesen	Osztályzat
Pont											