6.	Írj a	j a táblázat utolsó oszlopába									
		est, ha <i>egyenes arányosság</i> van a két mennyiség között, est, ha <i>fordított arányosság</i> van közöttük, illetve írj									
	Х-е	t, ha a	arányosság!	С							
	a)	A megvásárolt benzin mennyisége és vételára között.								ott.	d
	b)	Egy élőlény tömege és magassága között.									е
	c)	Az egyenlő űrtartalmú palackok mérete és a palackok száma között adott űrtartalmú gyümölcslé palackozásakor.									f   g
	d)										
	e)	A folyóvíz hőmérsékletének változása és az eltelt idő között.									
	f)	Az egyenletes sebességgel mozgó jármű által megtett út és a közben eltelt idő között.									
	g)	A mért mennyiség mérőszáma és a mértékegység nagysága között.									
7.	Hár	00 m huzal tömege 8 kg. lány kilogramm									a b
	` ,	1) 450 m huzal, (2) 25 m huzal?									c
		ány méter hosszú									
	, ,	28 kg huzal,(4) 2,4 kg huzal?									
		Milyen összefüggés van a huzal hosszúsága és tömege között?									e
	Fe	ladat	1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	Összesen	Osztályzat
	Ро	nt									