

Melyik számot írjuk az üresen hagyott helyre, hogy az alábbi szám osztható legyen a megadott számokkal? Keresd meg az összes megoldást! Ha nem találsz ilyen számot, írd be, hogy „Nincs megoldás”!

42897□

Melyik szám beírása esetén lesz osztható:

2-vel:		9-cel:		24-gyel:	
3-mal:		10-zel:		25-tel:	
4-gyel:		12-vel:		36-tal:	
5-tel:		15-tel:		40-nel:	
6-tal:		18-cal:		50-nel:	
8-cal:		20-szal:		100-zal:	

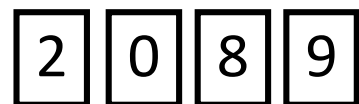
Az alábbiakban megadott számnak határozd meg a különböző osztási maradékait!

297 583

Mennyi lesz a maradék, ha elosztom:

2-vel:		10-zel:		125-tel:	
3-mal:		20-szal:		200-zal:	
4-gyel:		25-tel:		250-nel:	
5-tel:		40-nel:		500-zal:	
8-cal:		50-nel:		1000-rel:	
9-cel:		100-zal:		10 000-rel:	

Adott négy számkártya. Alkoss olyan háromjegyű számokat, melyek megfelelnek az alábbi feltételeknek!



Osztható 2-vel:		9-cel osztva 1 a maradék:	
Osztható 5-tel:		25-tel osztva 23 a maradék:	
Osztható 20-szal:		50-nel osztva 30 a maradék:	