

Tizedes törtek gyakorlás

1. Írd fel a számot tizedes tört alakba!

Ezres	Százaz	Tízes	Egyes	Tized	Század	Ezred	Tizedes tört alak
	8	2	6	6	8		
1	0	0	1	1	0	1	
		3	5	0	4	9	
4	5	9	1	3	0	7	
2	7	0	9	0	1	5	
	4	3	1	6	7		
9	3	0	5	0	0	8	

2. Töltsd ki a helyiértéktáblázatot!

Ezres	Százaz	Tízes	Egyes	Tized	Század	Ezred	Tizedes tört alak
1	0	2	6	7	0	8	1026,708
							5,01
							412,079
							7218,45
							0,172
							17,56
							2222,2

3. Írd be a számokat a helyiérték-táblázatba, majd add meg tizedes tört alakban is!

a szám kiolvasva	100	10	1	$\frac{1}{10}$	$\frac{1}{100}$	$\frac{1}{1000}$	a szám tizedes tört alakban
négy egész öt tized			4	5			4,5
tizenkét egész harmincnégy század							
száznolc egész három tized							
háromszázkét egész nyolc század							
negyven egész három ezred							
száz egész huszonhárom ezred							
száznégyszáz egész négy század							

4. Írd le számjegyekkel!

- a) kilencvennyolc egész huszonnyolc század
tizenkét egész tizenkét ezred
három egész százkét ezred
öt egész két ezred
nulla egész hatszázhat ezred
- b) hat egész nyolc század
száznégy egész négyszáz ezred
ezeröt egész százöt ezred
tíz egész tizennyolc ezred
nulla egész ezeröt ezred

5. Párosítsd a tizedes törteket a nevükkel!

30,7

3,07

0,037

0,307

0,370

7,30

7,03

hét egész három század

nulla egész háromszázhat ezred

hét egész harminc század

nulla egész háromszázhetven ezred

harminc egész hét tized

három egész hét század

nulla egész harminchét ezred