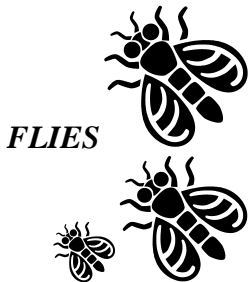


## Estadísticas de Ortografía

### Lista de ortografía Numero \_\_\_\_\_

Mean = el promedio	Statistics = Las estadísticas	Greatest mean= El promedio mayor	Lowest mean= El promedio menor	Mean value = El valor del promedio
-----------------------	----------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------	---------------------------------------

1. Escribe las palabras 1-20 en orden alfabético.
2. Calcula el promedio de cada palabra y escribe tu respuesta en esta hoja.
3. La palabra con el promedio mayor es \_\_\_\_\_
4. La palabra con el promedio menor es \_\_\_\_\_



a=1	b=2	c=3	d=4
e=5	f=6	g=7	h=8
i=9	j=10	k=11	l=12
m=13	n=14	o=15	p=16
q=17	r=18	s=19	t=20
u=21	v=22	w=23	x=24
	y=25	z=26	

**Ejemplo: Palabra =flies**

$\rightarrow f + l + i + e + s$   
 "flies"  $\rightarrow 6 + 12 + 9 + 5 + 19 = 51 \rightarrow 51 \div 5$  (cinco letras) = 10  
 RESPUESTA Promedio=10

**ENSEÑA TODAS TUS CUENTAS EN OTRA PAGINA**

Palabra	Promedio
flies	10
1.	
2.	
3.	
4.	
5.	
6.	
7.	
8.	
9.	
10.	

Palabra	Promedio
11.	
12.	
13.	
14.	
15.	
16.	
17.	
18.	
19.	
20.	

<b>1)</b>	<b>2)</b>	<b>3)</b>
<b>4)</b>	<b>5)</b>	<b>6)</b>
<b>7)</b>	<b>8)</b>	<b>9)</b>
<b>10)</b>	<b>11)</b>	<b>12)</b>
<b>13)</b>	<b>14)</b>	<b>15)</b>
<b>16)</b>	<b>17)</b>	<b>18)</b>
<b>19)</b>	<b>20)</b>	<b>21)</b>