**Boletín 1**

1)

((3+2)%2-15)/2\*5= **-35**

(6+6)/7+35/2-8\*5/4\*2= **-2**

3+6\*14%3= **3**

8+7\*3+4\*6/2%4= **29**

27%4+15/4= **6**

37/4º2-2= **0**

9\*⅔\*25\*3= **450**

(7\*3-4\*4)\*2/4\*2= **4**

2)

Salto- mortal, 2salto, “salto”

cantidade total

3)

(m+n)/n

((m+n)/p)/((p-r)/s)

(m+4)/(p-9)

(c\*r\*t)/100

(m+n)/((p+(q/r))

m/n\*(p+q)

(n\*(1+j)ºt+i)/(1+i)ºt-1

4)

1. **true&&true==false** Falso
2. **! false ==true** Verdadero
3. **(true&&true)||false==true** Verdadero
4. **(false||false)&&false==false** Falso
5. **(!(true&&false))==false** Falso
6. **“12”+”12”==”24”** Falso
7. **“12”+”12”==”1212”** Verdadero

5)

1. **i+k<=j-k\*3&&k>= 2** true
2. **i == 3|j <= 2&8 k> 0** true
3. **tipo < rede + 1.5** false
4. **ano = 1993** a
5. **3==245>1 +1** true
6. **05-2>4&&! (0.5 == 1/5)** false
7. **a>=b|a>=c&&a<d** false
8. **a+b<c&&a+c<d|2\*a<a+b** true
9. **!(a \* b < d) && !(a \*b <c)||b+c<=d** true