|  |
| --- |
| matematicas_3[1]  **3º PRIMARIA** |
| **ESTRATEGIAS**  | **EJEMPLOS** |
| **-Sumar Decenas y Centenas** **40,50, 100, 200, …****CEIP BERNARDO BARCO** | 70+60=130300+600=900 |
| **-Restar Decenas y Centenas** **CEIP BERNARDO BARCO** | 70-20=50800-300=500 |
|  **Sumas decenas a nº de dos cifras****CEIP BERNARDO BARCO** | 26+70=9647+80=127 |
| **Resta decenas a nº de dos cifras****CEIP BERNARDO BARCO** | 89-40=4952-30=22 |
| **Suma 11 a nº de dos cifras: primero suma 10 y luego suma 1.****CEIP BERNARDO BARCO** | 36+11= 36+10=46+1=4789+11=89+10=99+1=100 |
| **Suma 9 a nº de dos cifras: primero suma 10 y luego resta 1.****CEIP BERNARDO BARCO** | 54+9= 54+10=64-1=6392+9= 92+10=102-1=101 |
| **Resta 11 a nº de dos cifras: primero resta 10 y luego resta 1.****CEIP BERNARDO BARCO** | 63-11= 63-10=52-1=5184-11= 84-10=72-1=71 |
| **Resta 9 a nº de dos cifras: primero resta 10 y luego suma 1.****CEIP BERNARDO BARCO**  | 67-9= 67-10=57+1=5897-9= 97-10=87+1=88 |

|  |
| --- |
| matematicas_3[1]  **3º PRIMARIA** |
| **ESTRATEGIAS**  | **EJEMPLOS** |
| **Suma 21 a nº de dos cifras: primero suma 20 y luego suma 1.** **CEIP BERNARDO BARCO** | 78+21= 78+20= 98 +1=9984+21= 84+20= 104 + 1= 105 |
| **Resta 21 a nº de dos cifras: primero resta 20 y luego resta 1.****CEIP BERNARDO BARCO** | 48-21= 48-20= 28-1= 2786-21= 86-20= 66-1= 65 |

|  |
| --- |
| matematicas_3[1]  **3º PRIMARIA** |
| **ESTRATEGIAS**  | **EJEMPLOS** |
| **-Multiplicar un número de una cifra por 10, 100 y 1000****CEIP BERNARDO BARCO** | 3x10=308x100=8005x1000=5000 |
| **-Multiplicar un número de una cifra por decenas, por centenas y por millares.****CEIP BERNARDO BARCO** | 3x70=2107x400=28009x2000=18000 |
|  **-Multiplicar un número de dos cifras por 10, 100 y 1000****CEIP BERNARDO BARCO** | 24x10=240084x100=840057x1000=57000 |
| **-Multiplica un número de tres cifras por 10 y 100.****CEIP BERNARDO BARCO** | 275x10=2750214x100=21400 |
| **-Multiplica decenas y centenas por decenas.****CEIP BERNARDO BARCO** | 40x30=1200200x70=14000 |
| **-Halla el doble de un número de dos cifras sin llevar.****CEIP BERNARDO BARCO** | 31x2=6242x2=48 |
| **-Calcula el doble de números de dos cifras (sin llevar decenas)****CEIP BERNARDO BARCO** | 53x2=10693x2=186 |
| **-Calcula el doble de números de dos cifras cuya cifra de las unidades es 5.****CEIP BERNARDO BARCO**  | 35x2=7095x2=190 |

|  |
| --- |
| matematicas_3[1]  **3º PRIMARIA** |
| **ESTRATEGIAS**  | **EJEMPLOS** |
| **-Calcula la mitad de decenas.** **CEIP BERNARDO BARCO** | 80:2=4070:2=35 |
| **-Calcula la mitad de las centenas.****CEIP BERNARDO BARCO** | 400:2=200700:2=350 |

|  |
| --- |
| matematicas_3[1]  **3º PRIMARIA** |
| **ESTRATEGIAS**  | **EJEMPLOS** |
| **-Calcular la mitad de números de dos cifras (las dos cifras pares)****CEIP BERNARDO BARCO** | 46:2=2388:2=44 |
| **-Calcula la mitad de números de tres cifras (las tres cifras pares)****CEIP BERNARDO BARCO** | 426:2=213884:2=442 |
|  **-Suma centenas a números de tres cifras.****CEIP BERNARDO BARCO** | 624+500=1124935+700=1635 |
| **-Resta centenas a números de tres cifras.****CEIP BERNARDO BARCO** | 546-200=346997-900=97 |
| **-Suma 101, 201 … a números de tres cifras: suma (100, 200 … y luego suma 1.****CEIP BERNARDO BARCO** | 648+101= 748+100=748+1=749752+301=752+300=1052+1=1053 |
| **-Suma 99 a números de tres cifras: primero suma 100 y después resta 1.****CEIP BERNARDO BARCO** | 325+99=325+100=425-1=424998+99=998+100=1098-1=1097 |
| **-Resta 101 a números de tres cifras: primero resta 100 y después resta 1.****CEIP BERNARDO BARCO** | 365-101=365-100=264-1=263941-101=941-100=841-1=840 |
| **-Resta 99 a números de tres cifras: primero resta 100 y después suma 1.****CEIP BERNARDO BARCO**  | 345-99=345-100=245+1=246940-99=940-100=840+1=841 |

|  |
| --- |
| matematicas_3[1]  **3º PRIMARIA** |
| **ESTRATEGIAS**  | **EJEMPLOS** |
| **-Suma decenas a números de tres cifras.** **CEIP BERNARDO BARCO** | 348+30=378937+50=987 |
| **-Resta decenas a números de tres cifras.****CEIP BERNARDO BARCO** | 674-50=624986-50=936 |