

Problemas de multiplicación

3º Primaria

Campo formativo: Pensamiento Matemático



Aprendizaje esperado: Resuelve problemas multiplicativos usando procedimientos propios.

Indicador de evaluación: El alumno expresa el resultado correcto de la situación planteada

Instrucciones: Lee cada problema con cuidado

Realiza la multiplicación o usa una estrategia valida (sumas repetidas, dibujos, etc.)

Actividad

Ana tiene 4 cajas con 6 lápices cada una. ¿Cuántos lápices tiene?

En una granja hay 7 corrales con 5 gallinas cada uno. ¿Cuántas gallinas hay?

Un maestro reparte 3 dulces a cada uno de sus 9 alumnos. ¿Cuántos dulces entregó?

Luis compra 5 paquetes de 8 estampas. ¿Cuántas estampas compró?

Hay 6 mesas con 4 sillas cada una. ¿Cuántas sillas hay?

x	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	2	4	6	8	10	12	14	16	18	20	22	24
3	3	6	9	12	15	18	21	24	27	30	33	36
4	4	8	12	16	20	24	28	32	36	40	44	48
5	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60
6	6	12	18	24	30	36	42	48	54	60	66	72
7	7	14	21	28	35	42	49	56	63	70	77	84
8	8	16	24	32	40	48	56	64	72	80	88	96
9	9	18	27	36	45	54	63	72	81	90	99	108
10	10	20	30	40	50	60	70	80	90	100	110	120
11	11	22	33	44	55	66	77	88	99	110	121	132
12	12	24	36	48	60	72	84	96	108	120	132	144