



U.T. P.

SEMANA N°11 DEL 8 AL 12 DE JUNIO
GUÍA N° 10 MATEMÁTICA 5° BÁSICO 2020
RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS CON ADICIONES Y MULTIPLICACIONES

Nombres:	Apellidos:	CURSO	FECHA
----------	------------	-------	-------

Tiempo considerado: 60 minutos.

Objetivo: OA-1 Serán capaces de realizar composición y descomposición aditiva de números naturales.

Estándar: Comparación de números y encontrar incógnitas.

Aplicar operatoria y prioridad de operaciones matemática

Habilidad: Representar y argumentar.

PROFESORES: JESICA ABARCA, PAOLA PIZARRO Y FRANCISCO CORREA

1.- Encuentra el valor que falta en cada cuadro para que el resultado este correcto.

corchetera	1.450	Pelota	5.670	Café	2.580
carpeta	970	Polera	<u> </u>	Leche	980
lápiz	<u> </u>	Guantes	3.560	Harina	1.070
libro	+ <u>6.783</u>	gorro	+ <u>1.850</u>	Jugo	+
				<u> </u>	
Total	9.893	Total	14.930	Total	5.380

2.- Desarrolla los siguientes ejercicios combinados. (Recuerda que operaciones matemáticas se debe hacer primero)

- a) $23 + 6 \bullet 9 + 15 =$ b) $40:5 + 15 =$ c) $18 \bullet 4 + 15 - 9 =$
- d) $34 + 16:4 - 8 =$ e) $70 + 9 : 3 =$ f) $35 + 100:5 =$

4.- Trabajo con la siguiente tabla:

- a) Colorea de verde los números que, al dividirlos por 5 la división es exacta.
- b) Colorea de rojo los números que, al dividirlos por 5 se obtiene de resto 2.
- c) Colorea de amarillo los números que, al dividirlos por 5 se obtiene de resto 1.

32	15	31	42
25	46	30	47
20	37	51	35
17	40	41	16
10	22	27	21

5.- Escribe con palabras los siguientes números.

a) 123.850.300 _____

b) 56.890.050 _____
