

Nombre: _____

3º PRIMARIA

MARZO 2024

LUNES

MARTES

MIÉRCOLES

JUEVES

VIÉRNES

SÁBADO

DOMINGO

4 Añade
3C 25D y 43U

457

5 Escribe un problema
que tenga esta
solución

248,39

6 Número de centenas
y cifra de las centenas

2368

7 A qué número llegamos
si partimos de...


672

⊖ △△△△

8 **Día Internacional
de la mujer**
¿Cuál es
su amigo
del 1000?

486

9 Si tenemos tres
monedas de cada una
de estas. ¿Cuánto hay?



10 Resta la cantidad
del pasado martes

819

11 **Día víctimas del
terrorismo**
Calcula mentalmente

298 + 534



12 Suma la cantidad
del pasado jueves
y resta la de próximo

819

13 **3451**




Haz la casita con 4
descomposiciones

14 Tenemos 12 botellas
con 50 cl de agua.
¿Cuántos cl de hay
en total?

15 **Día Derechos del
consumidor**
Inventa un
problema de restar.

4894 852



16 ¿Cuántos cuartos de
kilo hay en esa
cantidad?

3,5 Kg

17 Escribe en número
y letra todos los
que puedas
formar con


7 2 1

18 Inventa un problema
de dividir en el que
este sea el resultado

5,20

19 **Día del Padre**
¿Cuál es su doble?
¿Y el triple?

285




20 Dibuja y nombra
cinco figuras
geométricas
diferentes

21 **Día del Síndrome
de Dawn**
¿Cómo se leen estas
cifras?


10º 12º 8º



22 **Día Mundial del Agua**
DCXXXVII
¿Qué número
es?



23 ¿Qué hora es?



24 A qué número llegamos
si partimos de...

777

○○ - △△

25 **Día contra la trata
de seres humanos**
Mitad y triple de **555**



26 **Día del teatro**
¿Cuál es su amigo
del 10?

3,74



27 ¿Cuál será el resultado si
multiplicas por 3, 30,
300 y 0,3?

14

28 Escribe como se lee
este número. ¿Y si
fuese dinero?

8,6

29 Escribe un problema
de sumirresta que
tenga esta solución

88

30 Indica cómo se
indica en un reloj
digital la hora del
lunes pasado. Si es
de día o de noche.

31 Escribe un número
cuya cifra de las
decenas sea mayor

967