

ENERO 6° Primaria



Nombre: _____

LUNES

MARTES

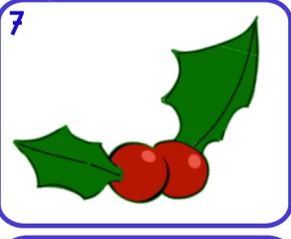
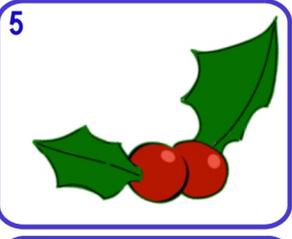
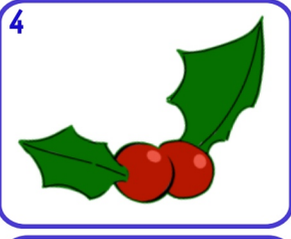
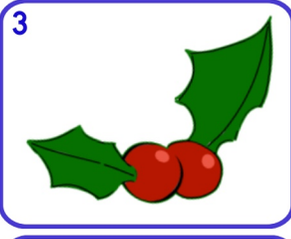
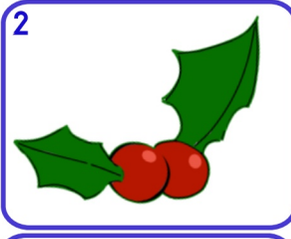
MÉRCOLES

JUEVES

VIERNES

SÁBADO

DOMINGO



8 Si a 5U le quitas 4,5U 5d
¿Cuánto queda?

9 Escribe 4 números entre estos dos,
0,76 0,75

10 Descompón para que tengas decenas y unidades.
0,45

11 ¿Cuales son los criterios de divisibilidad por...?
2, 3, 7 y 9

12 ¿Cuál mentalmente?
2,352 + 2,648

13 Iguale estas cantidades e indica cuanto da el mayor al menor
0,09 0,1

14 ¿Que número falta para que sean equivalentes?
 $\frac{3}{5} \frac{9}{?}$

15 ¿Cuántos cuartos de kg hay?
1,65 Kg

16 Redondea los números a las decenas y a las centenas más próxima
951

17 Descompón en factores primos estos dos números.
18 66

18 He cortado siete lazos de esta longitud.
¿Cuánto medía el trozo original?
0,25 m

19 Reduce la fracción al máximo
 $\frac{36}{48}$

20
Descompón de 4 formas distintas

21 Calcula
 $\frac{7}{8} + \frac{3}{4} - \frac{1}{6}$

22 De 0,05
¿Cuánto falta para llegar al número?
1,72

23 **Día Internacional de la educación**
Halla el máximo común divisor de
 24 y 36

24 ¿Cuál es su doble?
0,57
¿Cuál es su mitad?
0,57

25 A qué número llegamos si patimos del...
700
| ⊖ − Δ | ⊖

26 **Día víctimas del holocausto**
 Calcula mentalmente
0,928 x 3

27 Escribe el número de UMM y la cifra de las UMM
48 400 800

28 Calcula mentalmente
7,5 + 5 - 2,5

29 ¿Cuánto falta para llegar a 5 CM?
405405

30 **Día Escolar de la Paz y NO Violencia**
Escribe en n.º romanos
 496

31 Pedro tiene 68,35 kg de harina y lo quiere vender en paquetes de 0,5 kg. ¿Cuántos paquetes hará?

