

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana21\_As

### Lavado de manos: una medida básica

El lavado de manos es una de las medidas más eficaces que existen 0  
 contra la COVID-19. El confinamiento ha aplanado la curva de contagios. 2  
 Sin embargo, la enfermedad sigue amenazando a toda la población; al 2  
 menos, hasta encontrar un remedio: es de suponer que una vacuna. 4

Mientras tanto, se impone el cambio de usos y costumbres. Una de las 2  
 normas a aprender es la de reconocer las situaciones en las que aumenta 5  
 el riesgo de contagio. Por ejemplo, en lugares cerrados o con un gran 6  
 volumen de gente. Son espacios que conviene evitar siempre, dentro de 3  
 lo posible. 0

Además del lavado de manos, hay dos prácticas más que incrementan la 2  
 protección. Una es el uso de una mascarilla que tape la boca y la nariz. La 3  
 otra es guardar la distancia física, que no social, con los demás. La 3  
 distancia física es fácil de calcular, alrededor de dos metros. Por el 5  
 contrario, la distancia social no la marca la longitud, sino el afecto. Nada 3  
 impide sentir cerca a quienes se estima, por muy lejos que estén. 3  
 Mantenga vivo de una u otra forma el contacto con ellos. 2

Repase atentamente la lectura; después, escriba a la derecha cuántas 45  
 veces aparece la letra r (erre) en cada línea y súmelas.

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana21\_Bs

Descubra 5 cuadrados que contienen 9 números pares.

41	84	11	87	53	86	6	19	96	65	91	20	55	40	62	57	72
26	16	54	30	28	14	40	56	12	78	43	10	79	37	22	77	5
9	70	2	90	23	7	68	4	74	36	64	13	50	12	26	64	20
74	38	66	22	88	42	32	80	46	81	62	6	88	35	8	78	34
18	89	29	70	15	52	30	33	46	3	84	50	28	94	44	86	58
90	51	68	36	72	18	66	63	44	32	14	42	76	41	58	27	2
54	24	21	48	10	52	31	80	17	16	8	25	83	39	38	84	61
49	48	4	24	82	60	92	34	82	47	76	56	59	98	85	45	60

Descubra una frase escribiendo la letra E en 11, 12, 17, 23 y 29;

U en 16 y 22; N en 24, 27 y 30; B en 9; A en 14 y 32; P en 5;

L en 1, 10, 18 y 19; M en 4; S en 7, 13 y 33; Q en 15 y 21;

I en 3, 8 y 26; T en 28 y 31 y O en 2, 6, 20 y 25.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11  
L O I M P O S I B L E

12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23  
E S A Q U E L L O Q U E

24 25 26 27 28 29 30 31 32 33  
N O I N T E N T A S

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana21\_Cs

Averigüe qué tienen en común los resultados de las operaciones.

$$\begin{array}{r} 1 \ 2 \ 3 \ 4 \ 5 \ 6 \ 7 \\ + 6 \ 4 \ 5 \ 4 \ 2 \ 3 \ 1 \\ \hline 7 \ 6 \ 8 \ 8 \ 7 \ 9 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6 \ 4 \ 5 \ 2 \ 4 \ 3 \ 5 \\ + 1 \ 2 \ 3 \ 6 \ 3 \ 6 \ 3 \\ \hline 7 \ 6 \ 8 \ 8 \ 7 \ 9 \ 8 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \ 4 \ 3 \ 7 \ 5 \ 8 \ 2 \\ + 5 \ 2 \ 5 \ 1 \ 2 \ 1 \ 6 \\ \hline 7 \ 6 \ 8 \ 8 \ 7 \ 9 \ 8 \end{array}$$

El resultado es igual en las tres sumas

Escriba nombres de varón cuya inicial coincida con la letra indicada

H

Héctor

P

Pablo

I

Ignacio

R

Roberto

J

Jacinto

S

Sebastián

L

Luis

T

Tomás

M

Mariano

U

Urbano

N

Nemesio

V

Valentín

O

Óscar

Z

Zacarías

¿Cuántas figuras no tienen pareja? 2

Г Đ Å Ø Ĵ Ÿ Δ Ñ Ć ƒ Σ Θ  
 Ř Ů Λ Į Ő Ł Ü ≡ Ƨ Æ Π Ê  
 Σ Å ≡ Ñ Ć Đ Ĵ Ř Ø Ê Ů Ÿ  
 Ő Ƨ Š Θ ƒ Π Į Λ Γ Ł Ü Δ

Ficha\_de\_trabajo\_2020\_semana21\_Ds

Rellene los espacios vacíos sabiendo que la cifra de cada casilla es el resultado de sumar las dos situadas encima de ella.

<u>9</u>	6	<u>8</u>	5
15	<u>14</u>	13	
<u>29</u>	27		
<u>56</u>			

10	<u>7</u>	12	<u>8</u>
17	19	<u>20</u>	
<u>36</u>	39		
<u>75</u>			

Señale el florero que se repite cuatro veces.

