

1. A un concurso de peluquería se han presentado 184 rubios y 263 morenos. ¿Cuántos morenos hay más que rubios?



Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____



2. El avión que hace el recorrido Madrid- Manchester- México, sale de Madrid con 264 pasajeros. Al llegar a Manchester se bajan 75 personas. ¿Cuántos viajeros llegarán a México?

Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____

3. En cada una de las tres clases de 2º de primaria hay 26, 24 y 27 alumnos, respectivamente. ¿Cuántos alumnos cursan segundo de primaria?



Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____



4. Alejo trabaja como administrativo y tiene que teclear un documento de 163 páginas. ¿Por qué página irá si le faltan 74 páginas para acabar?

Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____

5. ¿Cuántos días hay en dos meses (de 30 días) y una semana?



Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____

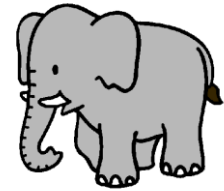
6. En un partido de baloncesto, un equipo consiguió 63 puntos y otro 54. ¿Por cuántos puntos ganó el campeón?



Datos:	Operación:
--------	------------



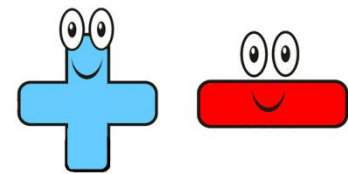
Solución: _____



7. En la sabana africana viven 763 elefantes. ¿Cuántos elefantes habrá que trasladar a una reserva natural para que queden 574?

Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____



8. En el cuaderno de Armando hay 74 problemas. Si 38 son de sumas y los demás de restas, ¿Cuántas operaciones de restar tiene que hacer Armando?

Datos:	Operación:
--------	------------

Febrero 2017						
Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28					

Solución: _____

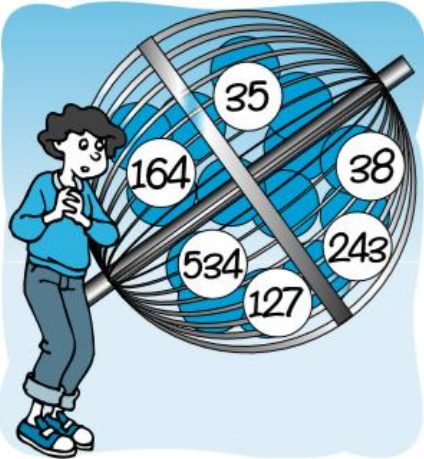
9. ¿Cuántos días hay entre el mes de enero, febrero y marzo?

Datos:	Operación:
--------	------------

MARZO 2018						
Dom	Lun	Mar	Mié	Jue	Vie	Sáb
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

Solución: _____

ENERO						
D	L	M	M	J	V	S
		1	2	3	4	5
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		



10. Águeda ha metido estas bolas en el bombo y necesita tu ayuda. Responde a las siguientes preguntas.

a) ¿Cuánto suman entre los tres números menores?



Datos:	Operación:

Solución: _____

b) ¿Cuál es la diferencia entre el mayor y el menor número?



Datos:	Operación:

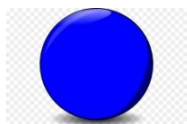
Solución: _____

c) ¿Cuánto suman entre los tres números mayores?



Datos:	Operación:

Solución: _____



13. Estíbaliz y Juan han estado anotando en una libreta los kilogramos de basura que echaban sus vecinos a los contenedores.



a) ¿Cuántos kg de basura hay entre el plástico, vidrio y ropa?

Datos:	Operación:
--------	------------



Solución: _____

b) ¿Cuántos kg más hay de materia orgánica que de papel-cartón?

Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____

c) ¿Cuántos kg le faltan al contenedor de la ropa para llegar a 300 kg?

Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____



16. Ambrosio compró un ordenador y un televisor por 962€. Si el ordenador cuesta 278€, ¿Cuánto cuesta el televisor?



Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____



17. Para comprar un regalo, Adela aporta 25€ y Agustín el triple. ¿Cuánto dinero pone Agustín?

Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____

18. Para ir de mi casa a la escuela recorro 356 m, y de la escuela al parque, 238 m. ¿Cuántos metros recorro de mi casa al parque?



Datos:	Operación:
--------	------------



Solución: _____

19. Alma tiene 9 años, su hermano Álvaro 12, su madre 37, su padre 39 y su abuelo 70 años. ¿Cuántos años tiene el abuelo más que Alma?



Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____

20. Un bote grande de crema de cacahuete pesa 570 g y uno pequeño 225 g. ¿Cuántos gramos menos pesa el bote pequeño que el grande?



Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____

21. Un coleccionista de sellos tiene 768 sellos antiguos. Le regalan 129. ¿Cuántos sellos tiene ahora?



Datos:	Operación:
--------	------------



Solución: _____

22. Andrés se ha comprado una toalla grande para tumbarse en la playa. Si él mide 136 cm y la toalla mide 160 cm, ¿Cuántos centímetros de toalla le sobran?



Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____



23. Un tren transporta 184 viajeros, en otro tren viajan 165 personas y en un tercero, 97. ¿Cuántas personas viajan entre los tres trenes?



Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____

24. En el Aquarium de México hay 213 peces tropicales y el doble de número de peces de agua fría. ¿Cuántos peces hay de agua fría?

Datos:	Operación:
--------	------------



Solución: _____



25. En un concurso de sacos, un equipo consigue 634 puntos y otro, 567. ¿Por cuántos puntos ha ganado el equipo ganador?



Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____

26. La tía Ágata acaba de cumplir 54 años pero ella quiere vivir hasta los 80, por lo menos. ¿Cuántos años faltan para que se cumpla su deseo?



Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____

27. Un bote de pelotas de tenis vale 18€, la raqueta 174€ y la funda 27€. ¿Cuánto pagaré por comprar todo el lote?

Datos:	Operación:
--------	------------

Solución: _____





28. En una manada de flamencos de 75 ejemplares, 37 de ellos son machos. ¿Cuántas hembras forman parte de la manada?



Datos:

Operación:

Solución: _____

29. Un paquete con 25 cartulinas cuesta 18€ y otro con 100 cartulinas cuesta 46€. ¿Cuánto pagaré si compro los dos?



Datos:

Operación:

Solución: _____

30. La gallina de Aniceto ha puesto 18 huevos y la de Aníbal el doble que la de Aniceto. ¿Cuántos huevos ha puesto la gallina de Aníbal?

Datos:

Operación:

Solución: _____

