

ACTIVITATS P4

ÒLA MAINATGES E MAINADES DE P4!!!

GIRAFES, ABELHES E PARPALHÒLES JA PORTAM UNS DIES SENSE VEDER-MOS E COMA ENCARA AUEM DE PASSAR UNS DIES EN CASA DONQUES POIRIEM HÈR BÈRA ACTIVITAT, VOS SEMBLE?

A CONTINUACION VOS MOSTRAM ÇÒ QU'AUEM PREMANIT .

UA ABRAÇADA,

NÚRIA, ESTHER, PATRICIA E MARTA.

DELUNÇ 23	DIMARÇ 24	DIMÈRCLEÇ 25	DIJAUÇ 26	DIUENDREÇ 27
USATGE DETH CALENDARI: DIA DERA SETMANA, NUMERÒ E MES DER AN. ESCRITURA DERA DATA.	USATGE DETH CALENDARI: DIA DERA SETMANA, NUMERÒ E MES DER AN. ESCRITURA DERA DATA.	USATGE DETH CALENDARI: DIA DERA SETMANA, NUMERÒ E MES DER AN. ESCRITURA DERA DATA.	USATGE DETH CALENDARI: DIA DERA SETMANA, NUMERÒ E MES DER AN. ESCRITURA DERA DATA.	USATGE DETH CALENDARI: DIA DERA SETMANA, NUMERÒ E MES DER AN. ESCRITURA DERA DATA.
LECTOESCRITURA CONDE INDI.	MATEMATIQUES • ASSOCIAR NUMÈRO QUANTITAT. • SERIACIONS	LECTOESCRITURA CONDE INDI.	MATEMATIQUES • RESSOLUCION PROBLEMES ORAUS. • SOMES.	LECTOESCRITURA CONDE INDI.
PLASTICA CREACION D'UN INDI DAMB MATERIAUS RECICLATS COMA CAISHES DE CARTON, BRICS DE LÈIT, TUBS DE PAPER DE WC, LAN, RÒBA, GLÒBES,... EN TOT REBRACAR E COLAR TOT TIPE DE MATERIAUS. REBREBatz HÈR UA FOTOGRAFIA E MOS L'ENSENHATZ ARA TORNADA!!! SIGATZ CREATIUS E ORIGINAUS!!!				

LECTOESCRITURA:

ELLABORAR UN PETIT **CONDE SUS ES INDIS** COMA ETH QUE REALIZÈREM EN PRUMÈR SEMÈSTRE DETH MONARD DAMB UA FRASA SIMPLE E SENZILHA EN TOT DESEPARAR ES PARAULES DAMB ETH DIT ENTÀ NON ESCRIUER ES PARAULES AMASSA.

EXEMPLE: ~~E RALUA EI BLANCA.~~

ERA LUA EI BLANCA.

ENTÀ AJUDAR A ESCRIUER ERA FRASA VOS ACONSELHAM REALIZAR ETH TAPATGE DES LETRES E NON DÍDER ETH SÓN NÒM. TANBEN CALERÀ TÍER COMPDE ER HÈT DE SEGUIR ERA DIRECCION AVIENTA ENA REALIZACION DES LETRES.

EXEMPLE: NON DIDERAM ERA LETRA **PE** SENON QUE HARAM ETH SON **“P”**.

PENDENT AGUESTA SETMANA ESCRIUERAM 3 HUELHES DETH CONDE A ON EN CADA PAGINA AURÀ DE GÉSSER ENA FRASA ES PARAULES:

PAG 1: - INDI/INDIA/INDIS

PAG 2 : - PRADERIES.

PAG 3: - POBLAT.

ESCRIUERAN ERA FRASA E HARÁN UA PETITA **ILLUSTRACION** ENA MADEISHA HUELHA.

CADA SETMANA VOS DARAM ES INDIQUES DAMB ES PARAULES QU’HAURAN DE GÉSSER EN CONDE E QUAN MOS TORNESQUEM A TRAPAR CADA MAINATGE E MAINADA EXPLICARÀ/LIEGERÀ ETH SÓN CONDE A TOTA ERA CLASSA.

MATEMATIQUES

- ASSOCIAR NUMERÒ QUANTITAT.

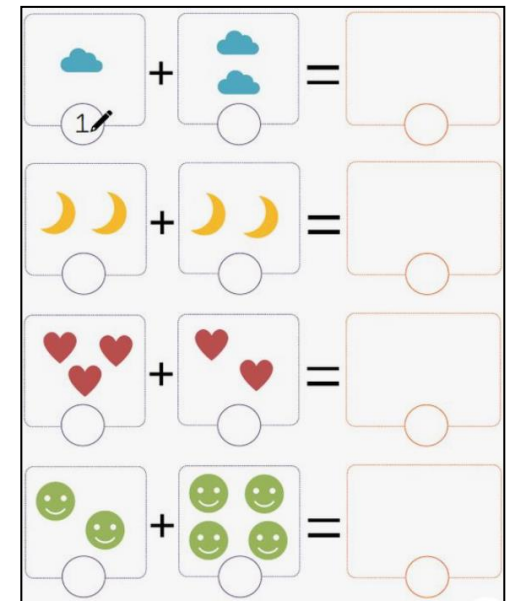
Damb ua ueuera o damb ua safata tàs gèus o aute recipient, podem escriuer eth numeròs deth 0 ath 9 e méter tanti objèctes (botons, canhetes, macarrons, taps, chapes,...) coma mos indique eth numerò.



- SOMES

Realizaci3n de somes senzilhaes en tot recompdar es diboishi e diboishar-les e escriuer es numeròs e eth resultat.

Rebremar es simbèus **+** e **=**.



- PROBLÈMES ORAUS.

Entà refortilhar eth cacul mentau podetz formular desparièrs problèmes oraus de soma o rèsta. Ei important verbalizar eth numerò e de çò que se parle.

(4 camions), entà qu'era activitat sigue mèns complèta podetz escriuer eth resultat en ua huelha o taulèu en tot incidir damb era direccion avienta des numeròs.

A continuacion vos damb desparièrs exemples:

1.11

(1) Un coche y un coche. ¿Cuántos coches son?

2 coches.

(2) Hacemos un dibujo por la mañana y otro por la tarde. ¿Cuántos dibujos habremos hecho en todo el día?

2 dibujos.

(3) Si tienes dos muñecas y te doy otra. ¿Cuántas muñecas tendrás?

3 muñecas.

1.12

(1) ——— tiene 2 lápices y ——— tiene 1. ¿Cuántos lápices tienen entre las 2?

3 lápices.

(2) Yo tengo 2 pájaros. Si escapan dos. ¿Cuántos pájaros me quedan?

Ningún pájaro.

(3) La cocinera ha hecho 3 croquetas y tu te has comido 2. ¿Cuántas quedan?

1 croqueta.

1.13

(1) ——— no tiene ningún caramelo. Si tú le das uno ¿Cuántos caramelos tendrá?

1 caramelo.

(2) Si tienes 2 bolas y yo te doy otra bola. ¿Cuántas bolas tendrás?

3 bolas.

(3) Encima de tu mesa hay 3 cuentos y ——— coge uno para mirarlo. ¿Cuántos cuentos quedan sobre tu mesa?

2 cuentos.

1.14

(1) Hay 2 flores en el jarrón y ponemos otra. ¿Cuántas flores tenemos en el jarrón?

3 flores.

(2) tiene una pelota y tú tienes una pelota. ¿Cuántas pelotas tenéis entre los dos?

2 pelotas.

(3) Si tienes 2 cajitas y pierdes dos. ¿Cuántas cajitas te quedan?

Ninguna cajita.

1.15

(1) Si tengo 2 cuentos y pierdo 1. ¿Cuántos cuentos me quedan?

1 cuento.

(2) ——— tiene 2 globos y le dan otro. ¿Cuántos tiene ahora?

1 globo.

(3) Tú tienes 1 indio y te dan otro. ¿Cuántos indios tienes al final?

2 indios.



1.16

(1) ——— tiene tres galletas. Si yo le quito dos. ¿Cuántas galletas tiene ———?

1 galleta.

(2) Tú tienes 2 rotuladores y ——— tiene un rotulador. ¿Cuántos rotuladores tenéis entre los dos?

3 rotuladores..

(3) ——— tiene 3 nuez y ——— le cojo 1 nuez. ¿Cuántas nueces le quedarán?

2 castañas.

1.17

(1) ——— tiene muñecas y yo una. ¿Cuántas muñecas tenemos entre las dos?

3 muñecas.

(2) Tengo 3 coches para jugar, pero pierdo uno. ¿Cuántos coches me quedan?

2 coches.

(3) Una goma y una goma. ¿Cuántas gomas son?

2 gomas.

1.18

(1) En el patio juegas con 1 rueda de coche y viene ——— y trae dos más. ¿Cuántas ruedas de coche tendréis entre los dos?

3 ruedas de coche.

(2) Si tienes 3 manzanas y te comes dos. ¿Cuántas manzanas te quedan?

1 manzana.

(3) ——— tiene 1 fresa y se compra otra. ¿Cuántas fresas tiene?

2 fresas.

1.19

(1) Yo tengo 3 botes y pierdo 1. ¿Cuántos botes me quedan?

2 botes.

(2) tiene 2 gomas y tú tienes una goma. ¿Cuántas gomas tenéis entre los dos?

3 gomas.

(3) Tú tienes 1 color y ——— tiene 1 color. ¿Cuántos colores tenéis entre los dos?

2 colores

1.20

(1) ——— tiene 1 caramelo y yo le doy 2 más. ¿Cuántos caramelos tendrá ahora?

3 caramelos.

(2) compra 2 donuts y se come 1. ¿Cuántos donuts le quedan?

1 donuts.

(3) Si tienes 1 coche y te doy otro. ¿Cuántos coches tienes?

2 coches.

1.21

(1) tiene 3 fresas y se come dos. ¿Cuántas fresas le quedan?

1 fresa.

(2) Papá te ha dado 2 caja y mamá me ha dado 1 caja. ¿Quién me ha dado más cajas?

Mi padre.

(3) En el armario de la clase teníamos 3 tizas, pero de tanto pintar en la pizarra se nos ha gastado una. ¿Cuántas tizas quedan ahora en el armario?

2 tizas.

1.22

(1) tiene una goma y la madre le da otra. ¿Cuántas gomas tiene ahora?

2 gomas.

(2) Yo tengo 3 cajitas y tiro una a la papelera. ¿Cuántas cajitas tengo ahora?

3 cajitas.

(3) Yo tengo una galleta y tú tienes tres galletas. ¿Quién tiene más galletas?

Tú

1.23

(1) Si tienes 2 globos y yo te doy un globo. ¿Cuántos globos tendrás?

3 globos.

(2) Tú tienes 2 puzzles y se te estropean dos. ¿Cuántos puzzles te quedan?

Ningún puzzle.

(3) _____ me regala dos caramelos y _____ me regala uno. ¿Cuántos caramelos me han regalado?

3 caramelos.

1.24

(1) Tú tienes 2 trompetas y yo te cojo una. ¿Cuántas trompetas te quedan?

1 trompeta.

(2) _____ tiene 2 platos y tú tienes un plato. ¿Cuántos platos tenéis entre los dos?

3 platos.

(3) Tu madre te ha dado un pastel yo te doy otro. ¿Cuántos pasteles tienes?

2 pasteles.

1.25

(1) No tienes ningún caramelo. Ahora te doy uno. ¿Cuántos tienes?

1 caramelo.

(2) Un huevo de chocolate y un huevo de chocolate. ¿Cuántos huevos son?

2 huevos.

(3) _____ tiene dos gomas y se encuentra otra. ¿Cuántas gomas tiene?

3 gomas.

**1.26**

(1) Dos coches y un coche. ¿Cuántos coches son ?

3 coches.

(2) En la caja hay 2 bombón es y yo cojo dos. ¿Cuántos bombones quedan en la caja?

Ningún bombón.

(3) tiene 2 mandarinas y se encuentra una. ¿Cuántas mandarinas tiene ahora?

3 mandarinas.

1.27

(1) Tienes un bote con 3 galletas y te comes una. ¿Cuántas galletas quedan?

2 galletas.

(2) En el rincón de la clase hay 2 muñecas. _____ se trae una de casa y la deja en el rincón. ¿Cuántas muñecas hay en el rincón?

3 muñecas.

(3) Sobre la mesa hay 2 lápices y _____ pone otro lápiz. ¿Cuántos hay ahora?

3 lápices.

1.28

(1) _____ tiene un caramelo y _____ le da otro caramelo. ¿Cuántos caramelos tiene ahora?

2 caramelos

(2) Yo tengo 2 caramelos y te doy un caramelo. ¿Cuántos caramelos me quedan?

1 caramelo

(3) Tú tienes 2 pelotas y _____ te da otra pelota. ¿Cuántas pelotas tienes ahora?

3 pelotas.

1. 29

(1) Tu padre te ha dado 3 galletas para desayunar y nada más te has comido dos. ¿Cuántas galletas te quedan?

1 galleta.

(2) tiene un globo y la madre le compra otro. ¿Cuántos globos tiene ahora?

2 globos.

(3) Teníamos 2 peces en la pecera. Si ponemos otro. ¿Cuántos peces tendremos?

3 peces.

1.30

(1) _____ tiene dos lápices y esconde uno. ¿Cuántos lápices ves?

3 lápices.

(2) Si tienes una galleta y te doy dos más. ¿Cuántas galletas tendrás?

3 galletas.

(3) _____ tiene dos años y _____ tiene dos. ¿Quién tiene más años?

Tienen los mismos años.

1.41

(1) — me ha dado 1 coche y — me da otra. ¿Cuántos coches tienes?

2 muñecas.

(2) Sobre la mesa he puesto 3 lápices, pero 2 ruedan y caen a tierra. ¿Cuántos lápices han quedado en la mesa?

1 lápiz.

(3) — tiene dos palas y tú le das otra pala. ¿Cuántas palas tiene ahora —?

3 palas.

1.42

(1) Si tienes 2 bombones y te comes 2. ¿Cuántos bombones tendrás?

Ningún bombón.

(2) — marcó 2 goles y — marcó uno. ¿Quién ha marcado más goles?

El primero

(3) — tiene 4 caramelos y da 2. ¿Cuántos caramelos tiene ahora?

2 caramelos

1.43

(1) tiene una peonza y la perdió en el patio. ¿Cuántas peonzas le quedan?

Ninguna peonza.

(2) Te doy 3 silbatos y tú le das uno a —. ¿Cuántos silbatos te quedan para ti?

2 silbato.

(3) Tengo 3 globos. Si me quitan 2. ¿Cuántos me quedan?

1 globo.

1.44

(1) Una manzana y dos manzanas. ¿Cuántas manzanas son?

3 manzanas.

(2) Yo tengo una pala y tú me recalas otra. ¿Cuántas palas tengo ahora?

2 palas.

(3) tiene 5 muñecas y tú tienes dos. ¿Quién tiene más muñecas?

La primera.

1.45

(1) Tengo una muñeca y dos en la otra. ¿Cuántas muñecas tengo?

3 muñecas.

(2) Si tienes un vagón de tren y te doy otro. ¿Cuántos vagones tendrás?

2 vagones.

(3) tiene 2 globos y le explota uno. ¿Cuántos globos le quedan?

1 globo.



1.46

(1) Si tienes tres piruletas y das una. ¿Cuántas te quedarán?

2 piruletas.

(2) Si vas descalzo u pones un zapato. ¿Cuántos zapatos llevas?

1 zapato.

(3) Tenemos una silla y un carpintero nos hace otra. ¿Cuántas sillas tendremos?

2 sillas.

1.47

(1) — tiene un plato y yo tengo otro. ¿Cuántos platos tenemos entre — y yo?

2 platos

(2) En la clase hay 2 gatos y regalamos 1 a la otra clase. ¿Cuántos gatos nos quedan?

1 gato

(3) Tu tienes tres muñecas y te cogen una. ¿Cuántas muñecas tienes ahora?

2 muñecas

1.48

(1) Tienes una caja con 2 pelotas y yo pongo otra. ¿Cuántas pelotas tiene ahora la caja?

3 pelotas.

(2) Tengo 1 bolsa con 2 galletas y pongo otra. ¿Cuántas galletas tiene ahora la bolsa?

3 galletas.

(3) Antes de ir a la escuela tenías 2 gomas y ahora nada más tienes una. ¿Cuántas gomas has regalado?

1 goma.

1.49

(1) Yo te enseño 2 botones que tengo en la mano y después me escondo uno. ¿Cuántos botones me quedan en la mano?

1 botón.

(2) — ha comprado 3 gomas y — las ha perdido todas. ¿Cuántas gomas le quedan?

Ninguna goma.

(3) ¿Cuánto son un botón y otro botón?

2 botones.

2.1

(1) Mi abuela me ha regalado 3 coches y mi abuelo otro. ¿Cuántos coches tengo?

4 coches.

(2) Para desayunar llevas 3 pastillas de chocolate y te comes 2. ¿Cuántas te quedan?

1 pastilla.

(3) ¿Cuánto son un gato y tres más?

4 gatos.

(4) Dentro de la cama hay 1 muñeca y dentro del coche hay otra. ¿Cuántas muñecas hay?

2 muñecas.

2.2

(1) Si no tienes ninguna galleta y yo te doy 3 galletas. ¿Cuántas galletas tendrás?

3 galletas.

(2) Si tienes 2 croquetas y te las comes. ¿Cuántas croquetas te quedan?

Ninguna croqueta.

(3) En una maceta tenemos dos rosas y en otra tenemos dos rosas también. ¿Cuántas rosas tenemos entre las dos macetas?

4 rosas.

(4) Si tienes una pelota y yo te doy otra. ¿Cuántas pelotas tienes?

2 pelotas.

2.3

(1) Teníamos un periquito en la clase y hoy nos hemos encontrado uno en la ventana. ¿Cuántos periquitos tenemos ahora?

2 periquitos.

(2) Tienes un buñuelo y te lo comes. ¿Cuántos te quedan?

Ningún buñuelo.

(3) Tú tienes dos vasos rojos y Sara tiene un vaso rojo. ¿Cuántos vasos rojos tenéis?

3 vasos rojos.

(4) Yo tengo tres piñones y tú te comes uno. ¿Cuántos piñones me quedan?

2 piñones.

2.4

(1) En la mano tienes una pera y en el cesto hay 3 peras. ¿Dónde hay más peras?

En el cesto.

(2) Si te doy una almendra y te la comes. ¿Cuántas almendras te quedan?

Ninguna almendra.



(3) Dos piedras y dos piedras. ¿Cuántas piedras son?

4 piedras

(4) De 3 croquetas que te han quedado, te comes una. ¿Cuántas tienes ahora?

2 croquetas

2.5

(1) Dos manzanas y una manzana. ¿Cuántas manzanas son?

3 manzanas

(2) Juan tiene un lápiz y Soraya tiene dos. ¿Cuántos lápices tienen entre los dos?

3 lápices

(3) Si tienes 4 conchas y pierdes 2. ¿Cuántas te quedarán?

2 conchas

(4) Carla hace un dibujo y tú haces dos. ¿Cuántos dibujos tenéis entre los dos?

3 dibujos

2.6

(1) En un cajón hay 3 rotuladores y tú coges uno. ¿Cuántos quedan en el cajón?

2 rotuladores

(2) Carlos tiene 4 indios y Ariana tiene 1. ¿Quién tiene menos indios?

Ariana

(3) Contamos un cuento antes de ir al patio y uno después. ¿Cuántos cuentos habremos contado?

2 cuentos

(4) Hay tres campanillas en el árbol, si le ponemos otra. ¿Cuántas campanillas habrá?

4 campanillas

2.7

(1) Alberto tiene un lápiz y la madre le da dos más. ¿Cuántos lápices tiene ahora Alberto?

3 lápices

(2) La bata lleva 4 botones y he perdido dos. ¿Cuántos botones tiene ahora la bata?

2 botones

(3) Laura tiene 2 manzanas y Marcos le da otra. ¿Cuántas manzanas tendrá ahora?

3 manzanas

(4) Si tienes tres gomas y das una. ¿Cuántas te quedarán?

2 gomas

2.8

(1) Si tenemos 4 alcachofas y damos una. ¿Cuántas nos quedaran?

3 alcachofas.

(2) Si tienes 4 globos y te explotan dos. ¿Cuántos te quedan?

2 globos.

(3) Si te doy 4 fresas para meren dar y nada más te comes una. ¿Cuántas fresas te quedarán para después?

3 fresas.

(4) Un coche y dos coches. ¿cuántos coches son?

3 coches.

2.9

(1) Antes de comer hemos hecho plastilina y después de comer hemos vuelto a hacer. ¿Cuántas veces hemos hecho plastilina?

2 veces.

(2) Si tienes 4 cerezas y te las comes. ¿Cuántas cerezas te quedan?

Ninguna cereza.

(3) Carolina no tiene ningún coche y tú le das dos coches. ¿Cuántos coches tiene ahora?

2 coches.

(4) Luis tiene tres croquetas y tú tienes una. ¿Quién tiene más croquetas?

Luis.

2.10

(1) Pablo tiene 4 muñecas. Si te da una. ¿Cuántas muñecas tendrá Pablo?

3 muñecas.

(2) En un plato hay 4 cerezas y te comes una. ¿cuántas cerezas hay ahora en el plato?

3 cerezas.

(3) Yo tengo 4 coches y tú tienes un coche. ¿Quién tiene más coches tú o yo?

Tú.

(4) Ester tiene dos gomas y le da una a Roberto. ¿Cuántas gomas le quedan?

1 goma.

2.11

(1) El abuelo tiene 4 plátanos y se come dos. ¿Cuántos plátanos tiene el abuelo?

2 plátanos.

(2) Marta tiene una mochila y su tío le regala otra. ¿Cuántas mochilas tiene ahora Marta?

2 mochilas.



(3) Sandra ha hecho 2 estrellas y Nuria 1. ¿Cuántas estrellas han hecho entre las dos?

3 estrellas.

(4) Pilar ha regalado 3 revistas a María y una a su hermana. ¿Cuántas revistas ha regalado?

4 revistas.

2.12

(1) El abuelo me ha dado tres lápices de colores y hoy he gastado uno. ¿Cuántos me quedan?.

2 lápices de colores

(2) Si tienes 4 ratones y pierdes tres. ¿Cuántos te quedan?

1 ratón.

(3) Tienes una piedra en una mano y dos piedras en la otra. ¿Cuantas piedras tienes entre las dos manos?

3 piedras.

(4) Tengo tres muñecas y regalo dos. ¿Cuántas muñecas me quedan?

1 muñeca.

2.13

(1) Si tú llevas dos zapatos y yo dos más. ¿Cuántos zapatos llevamos?

4 zapatos.

(2) Tienes 4 cromos de la colección de coches y tu hermana te quita 3. ¿Cuántos te quedan?

1 cromo.

(3) Tengo 3 colores y le doy uno a María, uno a Nuria y uno a Joaquín. ¿Cuántos colores me quedan?

Ningún color.

(4) Tú tienes dos palas y me regalas una. ¿Cuántas palas te quedan?

1 pala.

2.14

(1) Contamos 2 cuentos antes de ir al patio y uno después. ¿Cuántos cuentos habremos contado?

3 cuentos.

(2) Enrique tiene tres botes y Conchi uno. ¿Cuántos botes tienen entre los dos?

4 botes.

(3) Si tienes 3 castañas y le das una a Marina. ¿Cuántas castañas te quedan?

2 castañas.

(4) Tres pelotas y una pelota. ¿Cuántas pelotas son?

4 pelotas.

2.36

(1) Rubén tiene un camión y Javi se lo quita. ¿Cuántos camiones tiene ahora Rubén?

Ningún camión

(2) Hay dos niños en clase y llega otro. ¿Cuántos niños hay ahora en clase?

3 niños.

(3) Alex tiene tres coches y se va a comprar otro. ¿Cuántos coches tendrá?

4 coches.

(4) Rosario tiene 2 galletas y se come dos. ¿Cuántas galletas tiene ahora?

Ninguna galleta.

2.37

(1) Si tus abuelos te traen 2 muñecos y tú ya tenías uno. ¿Cuántos muñecos tendrás?

3 muñecos.

(2) Si Juan tiene un caballo y tú tienes otro. ¿Cuántos caballos tenéis?

2 caballos.

(3) Tienes 3 juguetes y se te han roto los tres. ¿Cuántos juguetes te quedan?

Ningún juguete.

(4) Tienes tres cuentos y le das uno a Juan. ¿Cuántos cuentos te quedan?

2 cuentos.

2.38

(1) Tú tienes tres collares y pierdes uno. ¿Cuántos collares te quedan?

2 collares .

(2) María tiene 2 rotuladores y Jorge le ha perdido uno. ¿Cuántos rotuladores tiene ahora?

1 rotulador.

(3) Ana tiene 2 colores y José uno, pero Ana no quiere los suyos y se los da a José. ¿Cuántos colores tendrá entonces José?

3 colores.

(4) Si tienes un coche y Marta te da dos. ¿Cuántos coches tendrás?

3 coches.

2.39

(1) Si tú coges un vaso y Enma otro. ¿Cuántos vasos tendrás?

2 vasos.

(2) Tengo 3 canicas y Ana tiene 4. ¿Cuántas canicas me faltan para tener como Ana?

1 canica.

(3) Pedro tiene 2 naranjas y Maite le da otra. ¿Cuántas naranjas tendrá Pedro?

3 naranjas

(4) Un botón y tres botones. ¿Cuántos botones son?

4 botones

2.40

(1) Rafael tiene tres muñecos y su hermana le da uno que tiene en la habitación ¿Cuántos tiene ahora?

**4 muñecos.**

(2) Pol tiene 2 dados y Rosario uno. ¿Cuántos dados tienen entre los dos?

3 dados

(3) Ana tiene tres caracoles y Berta uno. ¿Cuántos caracoles tienen entre las dos?

4 caracoles

(4) El abuelo tiene dos gorras y pierde una. ¿Cuántas gorras tiene ahora?

1 gorra

2.41

(1) María tiene 4 aceitunas y se come una. ¿Cuántas aceitunas le quedan?

3 aceitunas

(2) Nuria tiene 2 zapatos y pierde uno en la calle. ¿Cuántos zapatos le quedan?

1 zapato

(3) Tu madre compra 2 yogures y después se come uno. ¿Cuántos yogures le quedan?

1 yogur

(4) Si de 4 globos se escapa uno. ¿Cuántos globos quedarán?

3 globos

2.42

(1) Tengo 3 huevos en la mano y me caen todos al suelo. ¿Cuántos me quedan?

Ningún huevo

(2) Tú coges 2 rastrillos. Si pierdes un rastrillo, ¿cuántos rastrillos te quedarán?

1 rastrillo

(3) Una pala y dos palas. ¿Cuántas palas son ?

3 palas

(4) Tengo 4 buñuelos y me como tres. ¿Cuántos buñuelos me quedan por comer?

1 buñuelo

2.43

(1) Tenéis cuatro nueces y dais uno. ¿Cuántos os quedarán?

3 nueces

(2) Si pones un vaso en la mesa y Pedro pone otro. ¿Cuántos vasos hay sobre la mesa?

2 vasos

(3) Una flor tiene tres hojas, si le arrancas las tres. ¿Cuántas hojas le quedarán?

Ninguna hoja

(4) En la puerta hay dos muñeca y en la mesa hay una. ¿Dónde hay menos muñecas?

En la mesa

3.1

(1) Ayer por la tarde hicimos un dibujo y hoy hemos hecho 3. ¿Cuántos dibujos hemos hecho entre ayer y hoy?

4 dibujos.

(2) Jaime compra 3 rotuladores y gasta uno. ¿Cuántos rotuladores le quedan?

2 rotuladores.

(3) Ana tenía 4 gatitos y ha dado uno. ¿Cuántos gatitos le quedan?

3 gatitos.

(4) En el patio de la escuela hay 4 ruedas, pero se han llevado una para arreglarla. ¿Cuántas ruedas quedan?

3 ruedas.

3.2

(1) A Vanesa le han regalado un paquete con dos chicles. Se come un chicle. ¿Cuántos chicles le quedan?

1 chicle.

(2) Una seta y ninguna seta. ¿Cuántas setas son?

1 seta.

(3) Si tienes 4 avellanas y te comes dos. ¿Cuántas te quedan?

2 avellanas.

(4) ¿Cuánto son dos rinocerontes y un rinoceronte?

3 rinocerontes.

3.3

(1) El señor Ramón tiene 3 melones y vende 2. ¿Cuántos melones le quedan?

1 melón.

(2) Miguel tiene un lápiz y su padre le da tres más. ¿Cuántos tiene ahora?

4 lápices.

(3) Si de 3 botones quitamos dos. ¿Cuántos botones quedarán?

1 botón.

(4) Cristina tenía 3 pájaros en una jaula y se le ha escapado uno. ¿Cuántos pájaros le han quedado?

2 pájaros.

3.4

(1) La gallina Clara pone 2 huevos y la gallina Juliana pone uno. ¿Cuántos huevos han puesto entre las dos?

3 huevos.

(2) Si de 4 trabajos ya has hecho 3. ¿Cuántos te quedan por hacer todavía?

1 trabajo.



(3) María tiene 4 galletas y se come tres. ¿Cuántas galletas le quedan?

1 galleta.

(4) ¿Cuánto son un elefante y un elefante?

2 elefantes.

3.5

(1) Si tienes 2 bolígrafos y pierdes dos. ¿Cuántos te quedarán?

Ningún bolígrafo.

(2) María ha regalado un pin a un amigo y dos a su hermana. ¿Cuántos pins ha regalado?

3 pins.

(3) Si de 4 lápices quitamos dos. ¿Cuántos lápices quedarán?

2 lápices.

(4) Pedro tiene 3 caracoles y Juan uno. ¿Cuántos caracoles tienen entre los dos?

4 caracoles.

3.6

(1) Si tuvieras 3 alcachofas y dieras una. ¿Cuántas te quedarían?

2 alcachofas.

(2) Si tenemos un libro en una mano y 3 libros en la otra. ¿Cuántos libros tendremos entre las dos manos?

4 libros.

(3) En el jardín de la escuela hay 2 árboles a la derecha y 2 árboles a la izquierda. ¿Cuántos árboles hay?

4 árboles.

(4) Si de 2 botones quitamos uno. ¿Cuántos botones quedan?

1 botón.

3.7

(1) Miguel tiene un lápiz y su padre le da dos más. ¿Cuántos tiene ahora?

3 lápices.

(2) Si de 2 rotuladores quitamos uno. ¿Cuántos rotuladores quedan?

1 rotulador.

(3) Si tuvieras 3 libros y dieras uno. ¿Cuántos te quedarían?

2 libros.

(4) Si tienes 3 globos amarillos y yo tengo 2 rojos. ¿Quién tiene más globos?
yo, que tengo 3.

3.29

(1) Carmen tiene tres rotuladores de color rojo y uno de color azul. ¿Cuántos rotuladores tiene?

4 rotuladores

(2) Dos chicas tienen medio bollo cada una. ¿Cuántos bollos tienen entre las dos?

1 bollo

(3) Hoy he leído dos páginas de un cuento y ayer también leí dos. ¿Cuántas páginas he leído?

4 páginas

(4) Tú tienes tres mandarinas y comes dos. ¿Cuántas te quedan?

1 mandarina

3.30

(1) Si de 4 rotuladores quitamos dos. ¿Cuántos rotuladores quedan?

2 rotuladores

(2) Joaquín tiene 2 pins, Ángeles uno y Julia ninguno. ¿Cuántos tienen entre todos?

3 pins

(3) Edurne me regala 2 cuentos y Pedro ninguno. ¿Cuántos cuentos tengo al final?

2 cuentos

(4) Tengo 3 almendras y mañana tendré otra. ¿Cuántas almendras tendré?

4 almendras

3.31

(1) Tengo dos muñecas y doy una. ¿Cuántas me quedan?

1 muñeca

(2) Si de 3 botones quitamos uno. ¿Cuántos botones quedan?

2 botones

(3) ¿Cuántas orejas tienen dos asnos?

4 orejas

(4) Si tienes tres fresas y no te cojo ninguna. ¿Cuántas fresas te quedan?

3 fresas

3.32

(1) Si tienes 4 ciruelas y te comes una. ¿Cuántas ciruelas te quedan?

3 ciruelas

(2) El equipo de primero hizo 4 goles y el de segundo 1. ¿Por cuántos goles de diferencia ganó el equipo de primero?

Por 3 goles

(3) Si tienes dos lápices y no pierdes ninguno.

¿Cuántos lápices te quedarán?

2 lápices



(4) Pilar tiene un pastel y lo parte por la mitad. ¿Cuántos trozos de pastel tendrá?

2 trozos

3.33

(1) Sergio tiene 4 años y Julia 2. ¿Cuántos años más tiene Sergio que Julia?

2 años

(2) María y Julia me dan un cuento cada una. ¿Cuántos cuentos me han dado entre las dos?

2 cuentos

(3) ¿Cuántos pies tienen dos niñas?

4 pies

(4) Yo no tengo ninguna pelota y tú tienes tres. ¿Cuántas pelotas tenemos entre las dos?

3 pelotas

3.34.

(1) Si tienes 4 botes y pierdes dos. ¿Cuántos botes quedan?

2 botes

(2) Carmen tiene 2 rotuladores de color rojo y dos de color azul. ¿Cuántos rotuladores tienen en total?

4 rotuladores

(3) Sonia compra dos bolígrafos y gasta dos. ¿Cuántos bolígrafos le quedan?

Ningún bolígrafo

(4) Si tienes 4 pelotas y yo te las quito todas. ¿Cuántas pelotas te quedan?

Ninguna pelota

3.35

(1) Clara tiene 4 aceitunas si me da la mitad. ¿Cuántas me dará?

2 aceitunas

(2) María ha hecho 4 problemas en clase. Dos están bien. ¿Cuántos tiene mal?

2 problemas

(3) La gallina Juliana pone un huevo cada semana y la gallina Mariana pone 3. ¿Cuántos huevos ponen entre las dos?

4 huevos

(4) Si tienes un coche grande y dos pequeños. ¿Cuántos coches tienes?

3 coches

- SERIACIONS.

Realitzar desparières seriacions damb materiau qu'auetz en casa en tot mercar un patron. Tanben le podetz diboishar.

