

CALENDARIO INFANTIL 4 AÑOS

MARZO 2024

| LUNES | | MARTES | | MIÉRCOLES | | JUEVES | | VIERNES | SÁBADO | DOMINGO | | | |
|-------|---|--------|---|-----------|---|--------|---|---------|--|---------|--|----|---|
| 4 | ¿CUÁNTAS PALMADAS TIENE ESTA PALABRA? MA - RI - QUI - TA | 5 | REPARTE CINCO MARIQUITAS EN DOS HOJAS DE HIEDRA DE TODAS LAS FORMAS POSIBLES | 6 | REPARTE SEIS ORUGAS EN DOS HOJAS DE HIEDRA DE TODAS LAS FORMAS POSIBLES | 7 | REPARTE SIETE MARIQUITAS EN DOS HOJAS DE HIEDRA DE TODAS LAS FORMAS POSIBLES | 1 | LA ORUGUITA ESTÁ EN EL NÚMERO 20 Y VA CAMINANDO DE 1 EN 1 HASTA EL NÚMERO 1 | 2 | LA ORUGUITA ESTÁ EN EL NÚMERO 20 Y VA CAMINANDO DE 1 EN 1 HASTA EL NÚMERO 2 | 3 | ¿CUÁNTAS PALMADAS TIENE ESTA PALABRA? O - RU - GA |
| 11 | LA ABEJA CUENTA DE 2 EN 2 HASTA 10 | 12 | REPARTE 12 FLORES EN TRES JARRONES | 13 | LA ORUGA SE HA ESCONDIDO EN UN NÚMERO CUYOS VECINOS SON EL 12 Y 14 | 14 | LA ORUGA SE HA ESCONDIDO EN UN NÚMERO CUYOS VECINOS SON EL 13 Y 15 | 8 | REPARTE OCHO MARIQUITAS EN DOS HOJAS DE HIEDRA DE TODAS LAS FORMAS POSIBLES | 9 | ¿CUÁNTAS LETRAS TIENE ESTA PALABRA? M - A - R - I - Q - U - I - T - A | 10 | REPARTE DIEZ ABEJAS EN ESTAS CINCO FLORES |
| 18 | EN EL HORMIGUERO HAY 18 HORMIGAS Y HAN SALIDO 8. ¿CUÁNTAS HORMIGAS QUEDAN DENTRO DEL HORMIGUERO? | 19 | LA ORUGA SE HA ESCONDIDO EN UN NÚMERO CUYOS VECINOS SON EL 18 Y 20 | 20 | ¿CUÁNTAS LETRAS TIENE ESTA PALABRA? P - R - I - M - A - V - E - R - A | 21 | LA MARIQUITA ESTÁ EN EL NÚMERO 1 Y REVOLTEA DE 2 EN 2 HASTA EL 21. | 15 | EN EL HORMIGUERO HAY 15 HORMIGAS Y HAN SALIDO 5. ¿CUÁNTAS HORMIGAS QUEDAN DENTRO DEL HORMIGUERO? | 16 | EN EL HORMIGUERO HAY 16 HORMIGAS Y HAN SALIDO 6. ¿CUÁNTAS HORMIGAS QUEDAN DENTRO DEL HORMIGUERO? | 17 | EN EL HORMIGUERO HAY 17 HORMIGAS Y HAN SALIDO 7. ¿CUÁNTAS HORMIGAS QUEDAN DENTRO DEL HORMIGUERO? |
| 25 | LA ORUGA SE ENCUENTRA EN EL NÚMERO 20 Y QUIERE LLEGAR HASTA EL NÚMERO 15 PARA COMERSE LA HOJA. ¿CUÁNTOS PASOS DARÁ? | 26 | LA ORUGA SE ENCUENTRA EN EL NÚMERO 20 Y QUIERE LLEGAR HASTA EL NÚMERO 14 PARA COMERSE LA HOJA. ¿CUÁNTOS PASOS DARÁ? | 27 | LA ORUGA SE ENCUENTRA EN EL NÚMERO 20 Y QUIERE LLEGAR HASTA EL NÚMERO 13 PARA COMERSE LA HOJA. ¿CUÁNTOS PASOS DARÁ? | 28 | LA ORUGA SE ENCUENTRA EN EL NÚMERO 20 Y QUIERE LLEGAR HASTA EL NÚMERO 12 PARA COMERSE LA HOJA. ¿CUÁNTOS PASOS DARÁ? | 22 | LA MARIQUITA ESTÁ EN EL NÚMERO 2 Y REVOLTEA DE 2 EN 2 HASTA EL 20. | 23 | LA MARIQUITA ESTÁ EN EL NÚMERO 20 Y REVOLTEA DE 1 EN 1 HASTA EL 1 | 24 | LA ORUGA SE ENCUENTRA EN EL NÚMERO 20 Y QUIERE LLEGAR HASTA EL NÚMERO 16 PARA COMERSE LA HOJA. ¿CUÁNTOS PASOS DARÁ? |
| 29 | LA ORUGA SE ENCUENTRA EN EL NÚMERO 20 Y QUIERE LLEGAR HASTA EL NÚMERO 11 PARA COMERSE LA HOJA. ¿CUÁNTOS PASOS DARÁ? | 30 | LA ORUGA SE ENCUENTRA EN EL NÚMERO 20 Y QUIERE LLEGAR HASTA EL NÚMERO 10 PARA COMERSE LA HOJA. ¿CUÁNTOS PASOS DARÁ? | 31 | LA ORUGUITA CUENTA DE 1 EN 1 HASTA EL ÚLTIMO DÍA DEL MES DE MARZO | | | | | | | | |

