

ESCUELA DE EDUCACIÓN ESPECIAL CRUCERO ARA GRAL. BELGRANO

DOCENTE: DÍAZ PAULA

GRADO: INCLUSIÓN: 1° GRADO.

ÁREAS INTEGRADAS.

TURNO: TARDE

CONTENIDOS:

CIENCIAS NATURALES: LAS PLANTAS: PARTES Y FUNCIONES. ESTACION DEL AÑO: LA PRIMAVERA

MATEMÁTICA: FIGURAS GEOMETRICAS

LENGUA. ADIVINANZAS. CONSONANTE F. SILABAS DIRECTAS

Actividades:

Día 1: LENGUA

1. ESCUCHAR CON ATENCIÓN LAS SIGUIENTES ADIVINANZAS:

ALEGRAN EL CAMPO CON SUS COLORES, PERFUMAN EL AIRE CON SUS OLORES.

¿QUIEN ES? (LA FLOR)

UNA SEÑORITA MUY ASEÑORADA, LLEVA SOMBRERO VERDE, Y BLUSA COLORADA ¿QUIEN ES? (FRUTILLA)

2. DIBUJAR LA RESPUESTA DE LAS ADIVINANZAS

RESPONDER:

¿CON QUE LETRA EMPIEZA?

DIA 2: LENGUA

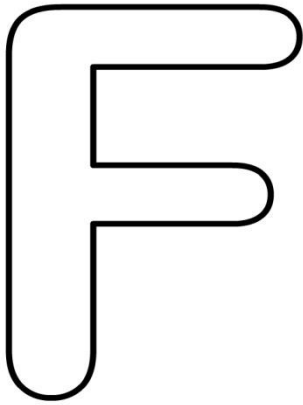
2. DIBUJAR 5 ELEMENTOS QUE EMPIECEN CON LA LETRA F

DIA 3: LENGUA

1. COMPLETAR EL RENGLÓN

F.....

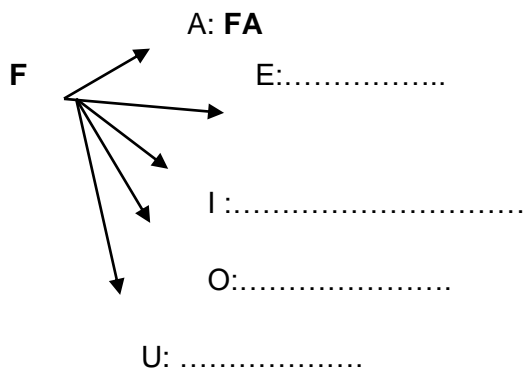
2. DIBUJAR LA LETRA F Y DECORARLA



ESCUCHAR SU SONIDO Y REPETIRLO

DIA 4: LENGUA –CIENCIAS

1. UNIR Y FORMAR LAS SILABAS



2. BUSCAR EN DIARIOS Y REVISTAS PALABRAS QUE COMIENZEN CON LA LETRA F

DIA 5: LENGUA – CIENCIAS NATURALES.



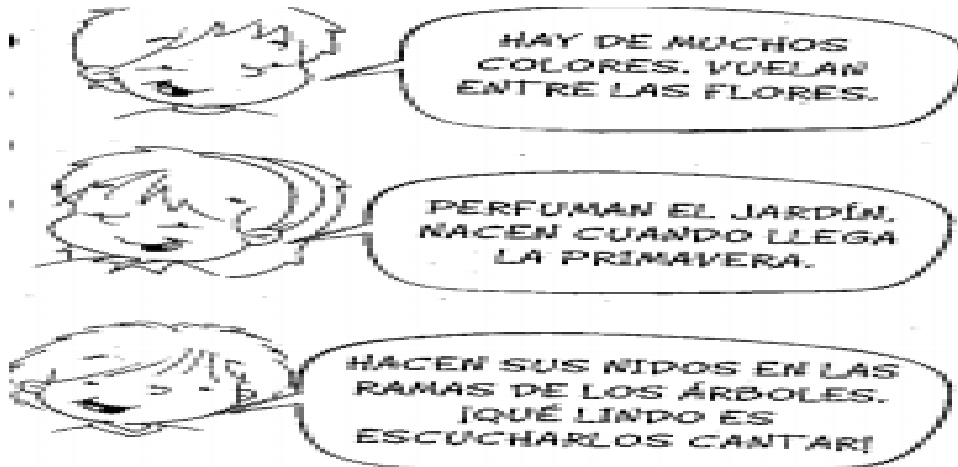
1. OBSERVAR LA IMAGEN Y RESPONDER:

¿QUÉ VES?

EN QUE ESTACIÓN DEL AÑO ¿APARECEN LAS FLORES, LAS HOJAS VERDES DE LOS ARBOLES, Y LOS DIAS SON MAS CALIDOS?

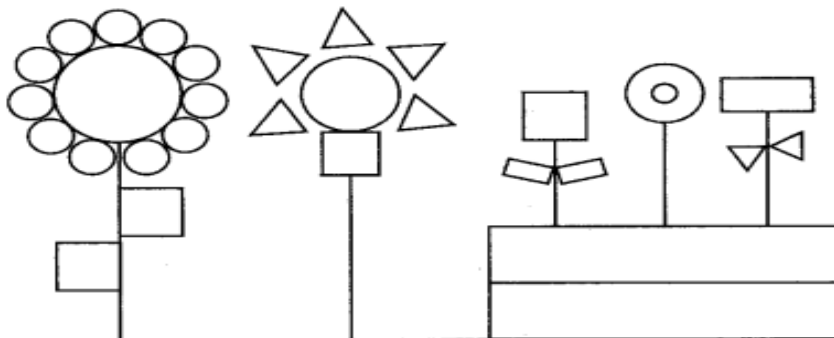
ESCRIBIR EL NOMBRE DE LA ESTACIÓN DEL AÑO.

2. ESCUCHAR LAS PISTAS Y DIBUJAR LAS RESPUESTAS



DIA 6: MATEMATICA-CIENCIAS NATURALES.

1 OBSERVAR LA IMAGEN



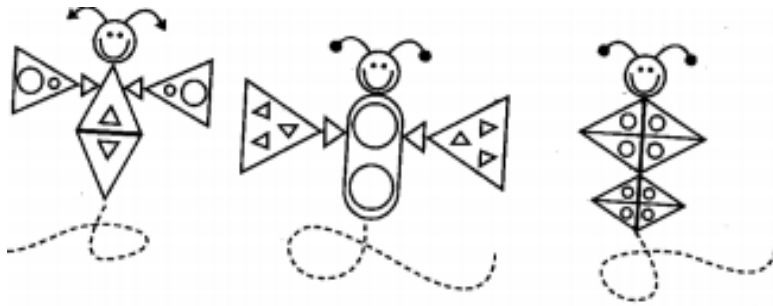
2 CONTAR CUANTAS FIGURAS HAY:



DIA 7: MATEMATICA

1. OBSERVAR Y RESPONDER:

¿CÚAL ES LA MARIPOSA QUE TIENE MÁS TRIÁNGULOS QUE CÍRCULOS?



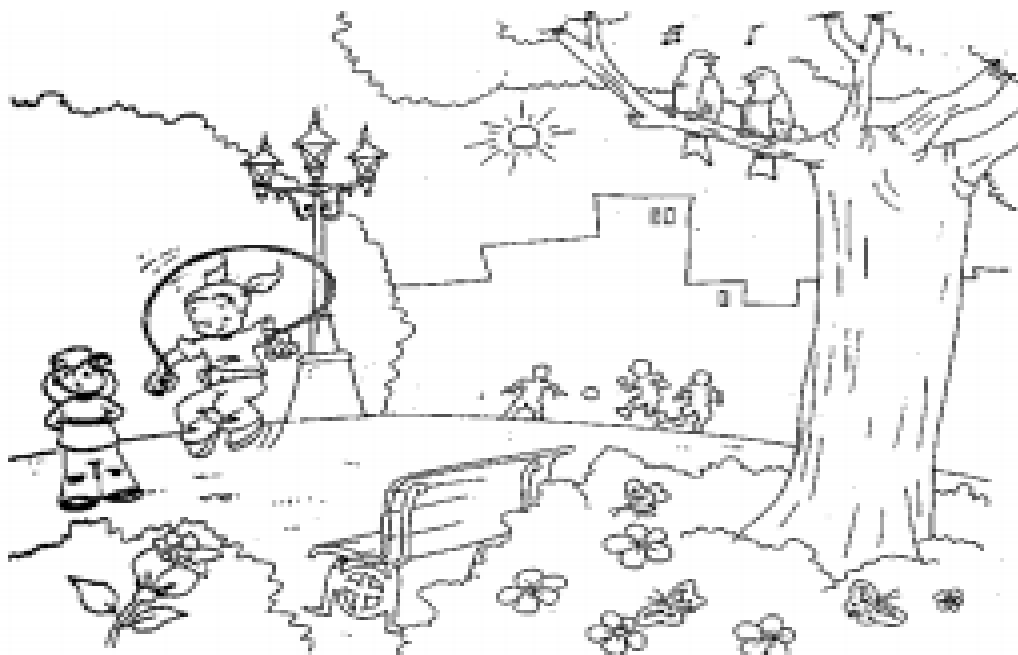
COLOCAR EL NÚMERO DEBAJO DE LA MARIPOSA Y PINTAR

2 ¿CUAL ES EL BOSQUE QUE TIENE MAS CÍRCULOS QUE RECTÁNGULOS?



DIA 8: LENGUA

1 OBSERVAR LA IMAGEN PRIMAVERAL



2. ESCUCHAR Y RESPONDER COLOCANDO UNA CRUZ EN SI O NO

	SI	NO
¿LAS NENAS SE DIVIERTEN SALTANDO LA SOGA?		
¿EL CIELO ESTA NUBLADO?		
¿LAS MARIPOSAS VUELAN ENTRE LAS FLORES?		
¿LAS RAMAS DE LOS ARBOLES SE QUEDARON SIN HOJAS?		

DIA 9: CIENCIAS NATURALES

1. OBSERVA EL SIGUIENTE VIDEO

https://youtu.be/kh_DnxrpAMA

2 RESPONDER:

- A) ¿CUALES SON LAS PARTES DE LAS PLANTAS?
- B) ¿QUE FUNCION CUMLE LA RAIZ?
- C) ¿QUÉ FUNCION CUMPLE EL TALLO?
- D) ¿QUÉ FUNCION CUMPLE LA HOJA?
- E) ¿QUE FUNCION CUMPLE LA FLOR?

DIA 10: CIENCIAS NATURALES.

1. INVESTIGAR SOBRE:

- A. ¿QUE NECESITA UNA PLANTA PARA VIVIR?
- B. ¿POR QUE SON IMPORTANTES LAS PLANTAS?

2. DIBUJAR UNA PLANTA Y MARCAR SUS PARTES.

DIRECTORA MABEL MERCADO