

**SEMANA MATEMÁTICA EN EL TALHARA**

Del 7 AL 11 Mayo de 2018

Durante esta semana cada clase debe llevar a cabo al menos una actividad matemática con su grupo clase; actividades lúdicas y motivadoras.

El viernes 11 de Mayo todo el centro participará en pruebas matemáticas, según los horarios y ubicación que a continuación se detallan.

En ese día cada nivel pasará por 5 puestos, cada uno de ellos con dos pruebas, para 2º y tercer ciclo, y una prueba para 1º y 2º . Superar una de las dos pruebas implica ganar la palabra de ese puesto.

Cada 8 min aproximadamente se irá rotando, siguiendo el orden establecido en el plano, de forma que todos los niños puedan pasar por todas las actividades previstas para su nivel.

En estos 5 puntos habrán 5 docentes para exponer las tareas preparadas para cada nivel. (tres serán compañeros especialistas y los otros dos serán los compañeros del nivel) y firmar en la tarjeta de participación si la han superado o no. Además escribirá la palabra de su puesto en dicha tarjeta.

Con las cinco palabras deberán construir la frase que les hace ganadores de la gymkhana 2017-18.



	CURSO	UBICACIÓN	DOCENTES ESPECIALISTAS
1º h	3º A y B	DISTINTOS PUNTOS DEL PATIO  SI LLUEVE EN EL GIMNASIO	Mario
2ºh	4º A y B		Antonio J
3ºh	1º A Y B		Torres
4ºh	2º A Y B		
Recreo			
5ºh	5º A Y B		
6ºh	6º A Y B		

**PRIMARIAS LO HARÁ EL VIERNES**

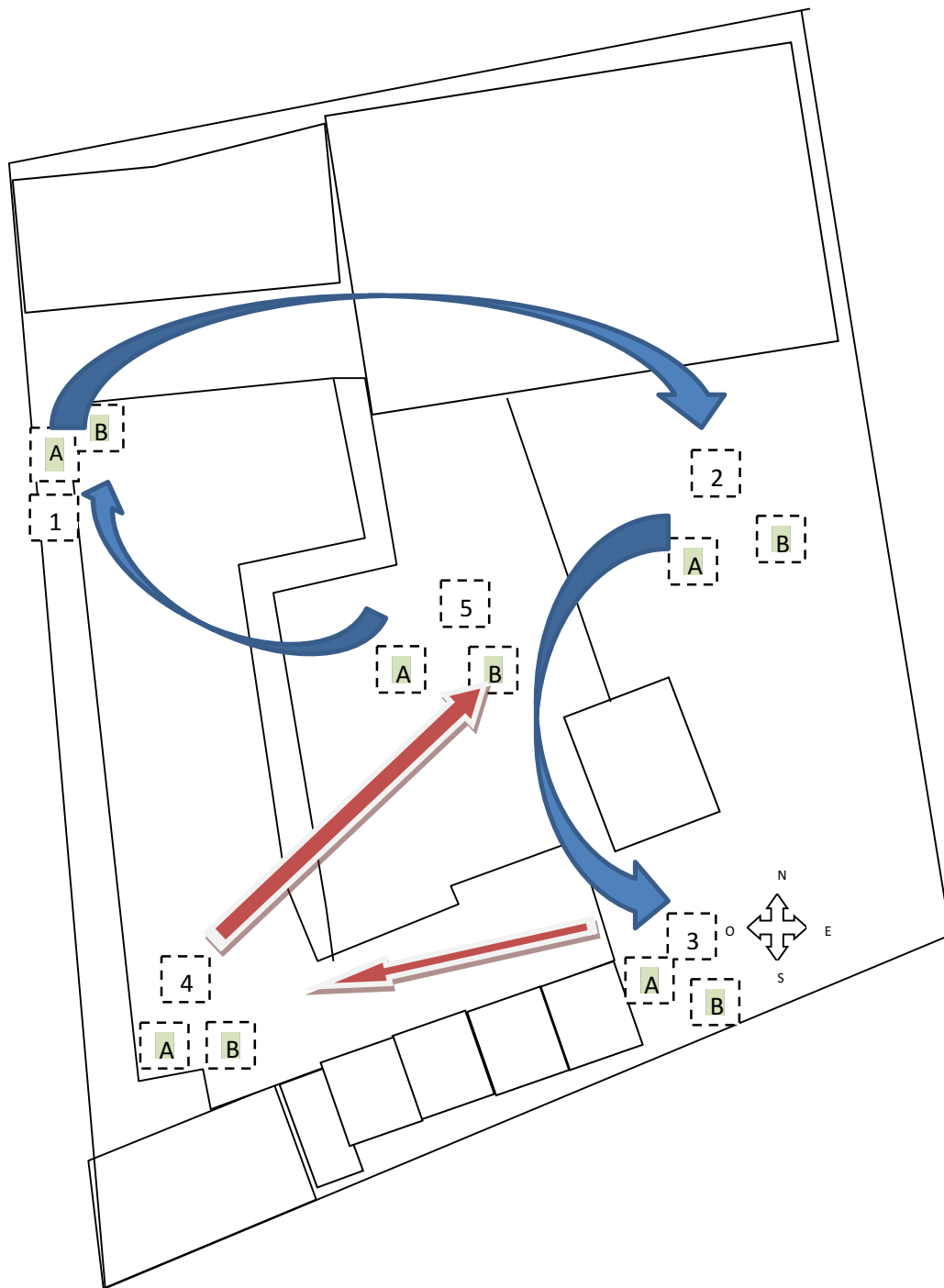
	CURSO	UBICACIÓN	DOCENTES ESPECIALISTAS
1º h		PORCHE	Cristina
2ºh	Infantil 3 años		Rosa
3ºh	Infantil 4 años		Isabel
4ºh	Infantil 5 años		
recreo			

**INFANTIL EL JUEVES (los puestos de infantil estarán todos en el porche)**

Ese día no habrá clase de especialidades, a menos que no se vean afectados por el cuadrante.



SITUACIÓN DE LAS POSTAS O PUESTOS EN LA



## PRUEBAS de la GYMKANA MATEMÁTICA

### Educación Infantil

#### 3 AÑOS

PRUEBA	DEFINICIÓN	DOCENTE
ROJO	SECUENCIACIÓN TEMPORAL	CRISTO
VERDE	PUZZLES	CUCA
AZUL	DINOSAURIOS(ASOCIACIÓN GRAFIAS CANTIDAD)	CRISTINA
NARANJA	COLLARES (ENSARTABLES SERIES)	ISA
AMARILLO	GUSANO(SERIES FIG. GEOMÉTRICAS)	ROSA

#### 4 AÑOS

PRUEBA	DEFINICIÓN	DOCENTE
ROJO	SECUENCIACIÓN TEMPORAL	ANTONIO
VERDE	PUZZLES (ORDEN 1-10)	PEPI
AZUL	ASOCIACIÓN GRAFIAS CANTIDAD	CRISTINA
NARANJA	SUMAS	ISA
AMARILLO	SERIES FIGURAS GEOMÉTRICAS	ROSA

#### 5 AÑOS

PRUEBA	DEFINICIÓN	DOCENTE
ROJO	CUADROS DE DOBLE ENTRADA	CORAL
VERDE	CASITAS DE LOS NUMEROS(ORDEN Y DECENAS)	SOLE
AZUL	PUZZLES(ORDEN)	CRISTINA
NARANJA	HACEMOS PIZZAS(CONTAR)	ISA
AMARILLO	CONSTRUIR DIBUJOS (FIG GEOMÉTRICAS Y CONTEO)	ROSA



## EDUCACIÓN PRIMARIA

### PRIMER CICLO

	PRUEBA	DEFINICIÓN	DOCENTE
1 SER	PRIMERO 1	CONTAR DEDITOS	MARIO
	SEGUNDO 1	¿QUIÉN ES QUIÉN?	
2 DIA	PRIMERO 2	PINTAR JERSEYS	ANTONIO J.
	SEGUNDO 2	CUADRADOS MAGICOS	
3 HOY	PRIMERO 3	DIVIDIR CUADRADO ESPECIAL	TORRES
	SEGUNDO 2	LA FIGURA DIFERENTE	
4 UN GRAN	PRIMERO 4	DIVIDIR FIGURAS	TUTOR A
	SEGUNDO 4	EL CAMINITO A MI CASA	
5 PUEDE	PRIMERO 5	LOS TRES HERMANOS	TUTOR B
	SEGUNDO 5	CUADRADO NUMÉRICO	

### SEGUNDO CICLO

	PRUEBA	DEFINICIÓN	DOCENTE
1 SER	1 A	Triángulos mágicos	MARIO
	1 B	COLOCAR FICHAS	
2 DIA	2 A	PROBLEMAS DE VOCALES	ANTONIO J.
	2 B	EL REY DINERILLO	
3 HOY	3 A	CADA OVEJA CON SU PAREJA	TORRES
	3 B	LOS CUBOS QUE FALTAN	
4 UN GRAN	4 A	VALOR DE LAS FRUTAS	TUTOR A
	4 B	LOS COLORES DE LA ROPA	
5 PUEDE	5 A	MULTIPLICAR	TUTOR B
	5 B	CUADRO MÁGICO	

### TERCER CICLO

	PRUEBA	DEFINICIÓN	DOCENTE
1 SER	1 A	Ampliación de piscina	MARIO
	1 B	Cuadrado mágico de numeración	
2 DIA	2 A	El valor de la revista	ANTONIO J.
	2 B	Problema lógico de descarte (localidad)	
3 HOY	3 A	Descubre el número desconocido	TORRES
	3 B	Fósforos y triángulos	
4 UN GRAN	4 A	¿CUANTOS CUADRADOS HAY?	TUTOR A
	4 B	El mercadillo escolar	
5 PUEDE	5 A	Problema lógico de descarte (escuela)	TUTOR B
	5 B	Jugar con el 5	

