

Valdemoro, a 30 de septiembre 2019

*Estimadas familias,*

*Este año vuestros hijos aprenderán matemáticas con EMAT, un programa estructurado, divertido y muy efectivo que desarrolla en los niños destrezas y habilidades matemáticas básicas.*

*Durante el primer trimestre revisarán la asociación entre número y cantidad (del 0 al 20) mediante diferentes estrategias como el conteo, la representación de cantidades con los dedos o la recta numérica. También practicarán y afianzarán las sumas y las restas de números hasta el 10, así como la resolución de problemas que impliquen estas operaciones.*

*Día a día se proponen una gran variedad de juegos y actividades manipulativas mediante las cuales los niños experimentan e interiorizan los conceptos que están trabajando, como el juego del número oculto con fichas, la máquina mágica para comprender la suma y la resta como operaciones inversas o el juego de la familia Botón para interiorizar los dobles, entre otras.*

*Observaréis que, en muchas ocasiones, vuestros hijos harán referencia a estos juegos y a los conceptos matemáticos que están descubriendo. Os animamos a que les preguntéis por ellos, de manera que podáis, también en casa, jugar, charlar o iniciar actividades en las que utilicéis estos conceptos de manera divertida y natural. Es muy importante que estos juegos y actividades se realicen siempre en un ambiente lúdico y relajado.*

*Estamos convencidos de la importancia de una buena y fluida comunicación entre escuela y familia; por esta razón, os iremos informando de manera periódica de las actividades que se van llevando a cabo dentro del aula.*

*Si tenéis cualquier pregunta sobre el programa o el aprendizaje de vuestros hijos, estamos a vuestra disposición en todo momento.*

*Muchas gracias por vuestra atención.*

*Atentamente,*

*Colegio Nobelis.*

*Circular nº 26/septiembre 2019*