**Actividades Sugeridas**

|  |  |
| --- | --- |
| **OBJETIVO DE APRENDIZAJE OA\_9** | **DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD** |
| **Demostrar que comprende la adición y sustracción de números de 1 a 20, progresivamente de 0 a 5, de 6 a 10 y de 11 a 20:** **› usando un lenguaje cotidiano para describir acciones desde su propia experiencia** **› representando adiciones y sustracciones con material concreto y pictórico, de manera manual y/o usando software educativo** **› representando el proceso en forma simbólica** **› resolviendo problemas en contextos familiares** **› creando problemas matemáticos y resolviéndolos**MODELAR Aplicar modelos que involucran sumas o restas. (OA g) | **7.**Aplican expresiones matemáticas asociadas a sumas o restas para resolver problemas. Por ejemplo, para resolver:**a** Andrea tiene 18 huevos en una canasta. Saca 9 huevos. ¿Cuántos huevos quedan en la canasta? **b** Jorge se encuentra en el tercer piso de un edificio. Desea subir al noveno piso. ¿Cuántos pisos debe subir? **c** Felipe tiene 18 autitos, de ellos: 12 autitos son azules, el resto son blancos. ¿Cuántos autitos blancos tiene? |