|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 16** | 1. Marca el grupo de figuras que podría armar esta caja | 2° Básico  Tomo 2  Capítulo 14  Cuerpos geométricos |
| **OA 16** | 1. Observa este cubo.      1. ¿Cuántas aristas tiene?      1. ¿Cuántos vértices tiene? | 2° Básico  Tomo 2  Capítulo 14  Cuerpos geométricos |
| **OA 16** | 1. Se quiere representar esta caja con palos para las aristas y bolitas de plasticina para los vértices. ¿Cuántas bolitas de plasticina se necesitan?   bolitas. | 2° Básico  Tomo 2  Capítulo 14  Cuerpos geométricos |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 16** | 1. ¿A qué cuerpo geométrico se parece este objeto?       Se parece a | 2° Básico  Tomo 2  Capítulo 14  Cuerpos geométricos |
| **OA 16** | 1. ¿Cuáles objetos tienen forma de cono? Marca. | 2° Básico  Tomo 2  Capítulo 14  Cuerpos geométricos |
| **OA 16** | 1. ¿A qué cuerpo geométrico se parece este objeto?     Se parece a | 2° Básico  Tomo 2  Capítulo 14  Cuerpos geométricos |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 16** | 1. Observa la caja de regalo.      * 1. ¿Cuántas caras tiene?   2. ¿Qué forma tienen sus caras? | 2° Básico  Tomo 2  Capítulo 14  Cuerpos geométricos |