|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 16** | 1. Marca el grupo de figuras que podría armar esta caja

 | 2° BásicoTomo 2Capítulo 14Cuerpos geométricos |
| **OA 16** | 1. Observa este cubo.

1. ¿Cuántas aristas tiene?

 1. ¿Cuántos vértices tiene?
 | 2° BásicoTomo 2Capítulo 14Cuerpos 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° BásicoTomo 2Capítulo 14Cuerpos geométricos |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 16** | 1. ¿A qué cuerpo geométrico se parece este objeto?

 Se parece a  | 2° BásicoTomo 2Capítulo 14Cuerpos geométricos |
| **OA 16** | 1. ¿Cuáles objetos tienen forma de cono? Marca.

 | 2° BásicoTomo 2Capítulo 14Cuerpos geométricos |
| **OA 16** | 1. ¿A qué cuerpo geométrico se parece este objeto?

Se parece a  | 2° BásicoTomo 2Capítulo 14Cuerpos geométricos |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **OA 16** | 1. Observa la caja de regalo.

* 1. ¿Cuántas caras tiene?
	2. ¿Qué forma tienen sus caras?
 | 2° BásicoTomo 2Capítulo 14Cuerpos geométricos |