Atividade

Usando arame e cubos de esferovite com cerca de 2 cm de aresta, constrói uma estrutura baseada nas estruturas cúbicas.

O comprimento dos arames deverá ser sempre o mesmo em toda a estrutura (por exemplo, 8 cm).

Materiais/Recursos

Esferovite; x-ato; cola para esferovite; arame; alicate de corte para o arame.

Consulta o formato digital desta atividade, assim como os seus recursos adicionais, em www.visual.te.pt

Sugestão

Usa cola apropriada para esferovite quando a estrutura estiver definida (para conferir mais resistência, colando o arame ao esferovite). Para obter melhores resultados podes usar esferovite azul de isolamento, «tipo» roofmate.

Duração prevista: 4×







