

- 1. Proponer al alumno que navegue por el sitio web [edu.kde.org](http://edu.kde.org), localice varias aplicaciones Debian y se descargue una al ordenador.**
- 2. Pedir a los alumnos a que prueben a instalarse una aplicación que se hayan descargado previamente.**
- 3. Pedir a los alumnos que configuren el programa KGeography para que realice 10 preguntas sobre capitales de regiones.**
- 4. Pedir a los alumnos que busquen información sobre ficheros con extensión gmax y con qué programa se podría gestionar.**
- 5. Proponer a los alumnos que configuren KBruch para que opere con 4 quebrados, con sumas y restas y un máximo denominador de 30.**
- 6. Pedir a los alumnos que representen la función  $f(x, y) = x^2 + y^2$  y que digan qué diferencia muestra respecto a la de los ejercicios.**
- 7. Pedir a los alumnos que configuren una sesión de entrenamiento donde aparezcan palabras cuyas letras estén separadas en el teclado, para aumentar la dificultad.**
- 8. Pedir a los alumnos que investiguen en Internet quién creó la primera tabla periódica.**
- 9. Pedir a los alumnos que investiguen en Internet si hay algún programa para su distribución de Linux que represente gráficamente fórmulas químicas.**