matemática

(Vunesp/TJ-SP) Em um edifício com apartamentos somente nos andares de 1º ao 4º, moram 4 meninas, em andares distintos: Joana, Yara, Kelly e Bete, não necessariamente nessa ordem. Cada uma delas tem um animal de estimação diferente: gato, cachorro, passarinho e tartaruga, não necessariamente nessa ordem. Bete vive reclamando do barulho feito pelo cachorro, no andar imediatamente acima do seu. Joana, que não mora no 4º, mora um andar acima do de Kelly, que tem o passarinho e não mora no 2º andar. Quem mora no 3º andar tem uma tartaruga.

1. Sendo assim, é correto afirmar que:
2. Kelly não mora no 1º andar.

b) Bete tem um gato.

c) Joana mora no 3º andar e tem um gato.

d) o gato é o animal de estimação da menina que mora no 1º andar.

e) Yara mora no 4º andar e tem um cachorro.

1. Escreva o andar e o animal de estimação de cada uma delas.

|  |
| --- |
|  |

1. Que tal resolvermos alguns enigmas?

Acesse o link abaixo e resolva os enigmas matemáticos:

https://www.digipuzzle.net/kids/animalcartoons/puzzles/mathriddles.htm?language=portuguese&linkback=../../../pt/jogoseducativos/matematica/index.htm