

**44** 1. 5 Go de mémoire sont occupés par le système d'exploitation parmi les 32 Go de mémoire disponible :  $p = \frac{5}{32} = 0,15625 = 15,625 \%$ .

Le système d'exploitation occupe 15,625 % de l'espace mémoire.

2. Il reste 27 Go de mémoire disponible.

Les fichiers personnels occupent 64 % de cet espace et  $0,64 \times 27 = 17,28$ .

Les fichiers personnels occupent 17,28 Go d'espace mémoire.