Activité

Version 1, 21×21,	Version 2, 25×25,	Version 10, 57×57,
10-25 caractères.	20-47 caractères.	174 à 395 caractères.

- 1. Pour la version 1 du QR code : combien de bits y-a-t-il dans l'image ?
- 2. Combien de bits sont retirés du codage du texte à cause des motifs de positionnement ?
- 3. En supposant qu'il y a 10% des bits qui servent à reproduire l'information (répétition). Combien reste t-il de bits codant l'information ?
- 4. Combien d'octets cela représente t-il?
- 5. Combien d'octet faut-il (à peu près) pour coder un seul caractère?
- 6. Quels sont les avantages du QR-code par rapport au simple code barre?

