Cochez les bonnes réponses

Panneau 1. Un logiciel libre est nécessairement :
- □ A. utilisable sans aucune restriction
- □ B. disponible gratuitement
- □ C. modifiable
- □ D. copiable et partageable

Panneau 2. Le logiciel libre permet de :
- □ A. vérifier que le logiciel fait ce qu'il annonce
- □ B. favoriser la concentration des grands acteurs de l'informatique
- □ C. lutter contre la fracture numérique
- □ D. favoriser la collaboration et l'innovation

Panneau 3. Il existe des logiciels libres qui :
- □ A. peuvent être installés sur PC, MAC et/ou terminaux mobiles
- □ B. permettent d'installer des fonctionnalités malveillantes, sans risque de se faire déteeter
- □ C. permettent la fourniture de services en ligne
- □ D. peuvent donner une seconde vie à du vieux matériel informatique

Panneau 4. Les formats ouverts aident à :
- □ A. créer des logiciels adaptés à un handicap
- □ B. assurer qu'un document sera toujours lisible
- □ C. avoir un logiciel en situation de monopole pour répondre à un besoin
- □ D. communiquer librement
Panneau 5. Dans le domaine de l’éducation, les logiciels libres :

☐ A. nécessitent que les élèves comprennent le code source
☐ B. sont facilement accessibles et diffusables aux élèves
☐ C. contribuent à agir contre les monopoles des grands acteurs de l’informatique
☐ D. favorisent l’apprentissage d’usages plutôt que des logiciels particuliers

Panneau 6. Les licences libres :

☐ A. favorisent le partage et la diffusion de la connaissance
☐ B. s’opposent au droit d’auteur et sont illégales
☐ C. permettent d’avoir des logiciels qui respectent la liberté des utilisateurs et utilisatrices
☐ D. peuvent imposer de conserver la même licence en cas de redistribution (licences Copyleft)

Panneau 7. On peut proposer sous licence libre :

☐ A. une encyclopédie participative
☐ B. de la musique
☐ C. des exercices scolaires
☐ D. une œuvre dont on voudrait interdire les usages commerciaux

Retourner pour découvrir les intrus :

Retrouvez l’expolibre en ligne
https://www.expolibre.org