

Pour la classe de 6ème :

- Edrawings visionneuse de Solidworks :
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.solidworks.eDrawingsAndroid&hl=fr>
<https://itunes.apple.com/us/app/edrawings/id520231936>

Pour la classe de 5ème :

- Home design 3D : <http://www.homedesign3d.net/FR/plateformes>
- Bridge Constructor Free :
https://play.google.com/store/apps/details?id=com.headupgames.bridgeconstructorfreeversion&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslmNvbS5oZWZkdXBnYW1lcy5icmlkZ2Vjb25zdHJ1Y3RvcmlkZ2V2ZXJzaW9uull0
- Bridge Architect Light :
https://play.google.com/store/apps/details?id=com.reactive.bridge.beta&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslmNvbS5yZWZkdGl2ZS5icmlkZ2UuYmV0YSJd
- Augment - Réalité Augmentée 3D :
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.ar.augment&hl=fr>
<https://itunes.apple.com/us/app/augment-3d-augmented-reality/id506463171?mt=8>
 Placo dBstation - simulation isolation phonique
https://play.google.com/store/apps/details?id=com.onx.placo.dbstation&referrer=utm_source%3Dappbrain%26utm_medium%3Dappbrain_web%26utm_campaign%3Dappbrain_web
<https://itunes.apple.com/fr/app/placo-dbstation/id515286720?mt=8>
 Bridge Architect Lite -jeu sérieux - simulation de ponts :
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.reactive.bridge.beta>

Pour la classe de 4ème :

- Somfy TaHoma pour la domotique : <https://itunes.apple.com/fr/app/tahoma-home-control-by-somfy/id374554678?mt=8>

Bureautique :

- OpenOffice sur Android :
<https://play.google.com/store/apps/details?id=com.andropenoffice&hl=fr> ; Site du développeur : <http://andropenoffice.blogspot.fr/>
- LibreOffice Impress Remote :
https://play.google.com/store/apps/details?id=org.libreoffice.impressremote&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslmNvbS5yZWZkdGl2ZS5icmlkZ2UuYmV0YSJd
- Kingsoft Office : https://play.google.com/store/apps/details?id=cn.wps.moffice.i18n&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslmNvbS50YXhhbHkubm90ZW1lII0
- Notepad :
https://play.google.com/store/apps/details?id=com.taxaly.noteme&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslmNvbS50YXhhbHkubm90ZW1lII0

Utilitaires

- Images Actives : Association dynamique commentaires et images : <http://images-actives.crdp-versailles.fr/> ; Exemple d'application (fichier source / la trottinette) : <http://www.calameo.com/link?id=39380629>
- QR droid : https://play.google.com/store/apps/details?id=la.droid.qr&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslmxhLmRyb2lkLnFyIl0
- VLC : https://play.google.com/store/apps/details?id=org.videolan.vlc.beta.v7neon&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslm9yZy52aWRlbn2xhbi52bGMuYmV0YXY3bmVvbiJd
- Règle - Smart ruler : https://play.google.com/store/apps/details?id=kr.sira.ruler&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslmtyLnNpcmEucnVsZXliXQ..
- A-tools Boîte à outils/ Mesure : https://play.google.com/store/apps/details?id=it.softwares.atools&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslmI0LnNvZnR3YXJlcy5hdG9vbHMlXQ
- Electrodroïd : https://play.google.com/store/apps/details?id=it.android.demi.elettronica&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslmI0LmFuZHZHJvaWQuZGVtaS5lbGV0dHJvbmIjYSJd
- Teanviewer : https://play.google.com/store/apps/details?id=com.teamviewer.teamviewer.market.mobile&feature=search_result#?t=W251bGwsMSwxLDEslmNvbS50ZWZtdmlld2VyLnRIYW12aWV3ZXlubW Fya2V0Lm1 vYmlsZSjd

Enfin...

- les applications pour contourner les limitations du système Apple (pas de système de fichier) : USB Sharp, Documents, WebDav Nav.

- Les applications pour diffuser du contenu sur tablette pour ceux qui utilise Scenari Reader pour diffuser du contenu sur tablette, papier, ordinateur, smartphone, (Apple ou Android), en utilisant le logiciel Opale. La solution est encore plus intéressante lorsque l'on a un Moodle à disposition.