4° - Chapitre 14 : Cosinus d’un angle aigu.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Date** | **Sujets traités** | **Devoirs à faire** |
|  | Questions p.248   1. Cosinus à la calculatrice   explication touche « cos »  tableau  calculs  4p258 5p258  52p262  Act.1p249   1. Cosinus dans un triangle   explications  Schéma : compléter côté adjacent/opposé + les pointillés du texte.  Def 1  attention  Pté 1  2p258 11p259 13p259 21p260 (ex corr 1p254) 23p260 35p261 64p264 70p265  65, 66, 67, 68p264  DM à rendre le ……………………………………………….  QUESTIONS-REPONSES le ……………………………………………….  DS14 le ……………………………………………………(cahier maison 10 ex.) | Def1  Pté1 |