

BILAN – Nombres relatifs et nombres fractionnaires (Multiplications et divisions)

AUTO-EVALUATION

Ce que je dois savoir pour le contrôle :

- ☐ Je dois savoir calculer le produit de plusieurs nombres relatifs ou de fractions.
Pour m'entraîner : faire les exercices 3 et 4, 15 et 16 page 132
- ☐ Je dois savoir déterminer une valeur approchée du quotient de deux nombres relatifs ou de fractions.
Pour m'entraîner : faire les exercices 21, 27 et 28 page 133
- ☐ Je dois savoir respecter les priorités de calculs.
Pour m'entraîner : faire les exercices 33 et 34 page 133

AUTO-EVALUATION

Ce que je dois savoir pour le contrôle :

- ☐ Je dois savoir calculer le produit de plusieurs nombres relatifs ou de fractions.
Pour m'entraîner : faire les exercices 3 et 4, 15 et 16 page 132
- ☐ Je dois savoir déterminer une valeur approchée du quotient de deux nombres relatifs ou de fractions.
Pour m'entraîner : faire les exercices 21, 27 et 28 page 133
- ☐ Je dois savoir respecter les priorités de calculs.
Pour m'entraîner : faire les exercices 33 et 34 page 133

AUTO-EVALUATION

Ce que je dois savoir pour le contrôle :

- ☐ Je dois savoir calculer le produit de plusieurs nombres relatifs ou de fractions.
Pour m'entraîner : faire les exercices 3 et 4, 15 et 16 page 132
- ☐ Je dois savoir déterminer une valeur approchée du quotient de deux nombres relatifs ou de fractions.
Pour m'entraîner : faire les exercices 21, 27 et 28 page 133
- ☐ Je dois savoir respecter les priorités de calculs.
Pour m'entraîner : faire les exercices 33 et 34 page 133