Fiche de mémorisation active : Nombres relatifs (2)

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Question | Jour J | J+1 | J+7 | Avant l’éval | J+30 | Réponse | Découper le long des pointillés et plier |
| Réciter la règle des signes |  |  |  |  |  |  |  |
| Comment fait-on pour multiplier/diviser deux nombres relatifs ? |  |  |  |  |  |  |  |
| Calculer sans utiliser la calculatrice:$$-7×(-4)= …….$$$$-\frac{124}{4}= ……$$$$-5×\left(-7\right)×\left(-2\right)= ……$$ |  |  |  |  |  |  |  |
| Lorsqu’une expression contient plusieurs opérations différentes, dans quel ordre doit-on les faire ?² |  |  |  |  |  |  |  |
| Calculer : $$A=-7-2×3$$$$B=-6-(5-56÷\left(-7\right))$$ |  |  |  |  |  |  |  |