|  |
| --- |
| CHAP N4 Fiche d’Exercices : Résoudre des équations du premier degré |

**Exercice 1**

Résoudre les équations suivantes :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Exercice 2**

Résoudre les équations suivantes :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Exercice 3**

Résoudre les équations suivantes :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Exercice 4**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Voici un programme de calcul :   |  | | --- | | * Choisir un nombre. * Le multiplier par 3. * Ajouter 5 au résultat obtenu. | | 1. Exprimer en fonction de le nombre obtenu avec ce programme si on choisit comme nombre de départ. 2. Quel nombre doit-on choisir si l‘on veut obtenir 32 comme résultat ? 3. Quel nombre doit-on choisir si on veut obtenir comme résultat le double du nombre de départ ? |

|  |
| --- |
| CHAP N4 Fiche d’Exercices : Résoudre des équations du premier degré |

**Exercice 1**

Résoudre les équations suivantes :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Exercice 2**

Résoudre les équations suivantes :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Exercice 3**

Résoudre les équations suivantes :

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**Exercice 4**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Voici un programme de calcul :   |  | | --- | | * Choisir un nombre. * Le multiplier par 3. * Ajouter 5 au résultat obtenu. | | 1. Exprimer en fonction de le nombre obtenu avec ce programme si on choisit comme nombre de départ. 2. Quel nombre doit-on choisir si l‘on veut obtenir 32 comme résultat ? 3. Quel nombre doit-on choisir si on veut obtenir comme résultat le double du nombre de départ ? |