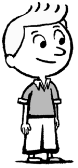
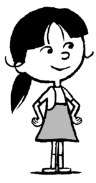
*Unité 4 – séance 6*

**Ecris la suite !**

*Avance de 4 en 4.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |

*Avance de 8 en 8.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 |  |  |  |  |  |

**Exercice B**

**Avec tous ces chiffres : 4 , 6 , 7 , 8**

**Tu dois écrire des différences comme : 478 – 6** *ou* **86 – 47**

1. *Ecris et calcule la plus grande différence possible.*

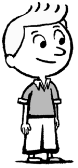
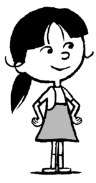
*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. *Ecris et calcule la plus petite différence possible.*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. *Ecris et calcule la différence dont le résultat est le plus proche de 50.*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

*Unité 4 – séance 6*

**Ecris la suite !**

*Avance de 4 en 4.*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 20 |  |  |  |  |  |  |  |

*Avance de 8 en 8.*

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 16 |  |  |  |  |  |

**Exercice B**

**Avec tous ces chiffres : 4 , 6 , 7 , 8**

**Tu dois écrire des différences comme : 478 – 6** *ou* **86 – 47**

1. *Ecris et calcule la plus grande différence possible.*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. *Ecris et calcule la plus petite différence possible.*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*

1. *Ecris et calcule la différence dont le résultat est le plus proche de 50.*

*\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_*