Technique opératoire :

C16 : Je sais poser une addition à plusieurs termes

C15 : Je sais additionner deux nombres

C17 : Je sais additionner plusieurs nombres

Prénom : …………………………………………… Date : … / … / ...

CE2

Calcul

 **C15/16/17**



1. Barre les opérations qui ne sont pas bien posées et trouve le mot mystère :

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| J | A | M | U | D | R | O | Mot mystère |
| 437+76 |  47+279 |  243+51+154 | 304+ 85 | 27+483+75 | 588+ 67 | 672+526+38 |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Je pose les additions correctement sans les calculer :
 |
|  | 23+456 | 45+1023 | 741+56 | 2+568 |  |
|  |  |
|  | 71+328+2 | 25+735+6 | 123+28+4 | 57+5+621 |  |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Je calcule des additions à deux termes sans retenues :
 |
|  | 2 3+ 5 1………… | 7 6+ 1 2………… | 4 4+ 3 4………… | 8 0+ 1 0………… | 7 8+ 3 0………… |
|  |  |
|  | 7 1+ 2 8………… | 2 5+ 7 3………… | 2 8+ 4 1………… | 5 7+ 6 1………… | 1 5+ 9 3………… |
|  |  |  |  |  |  |
|  | 2 2 2+ 3 3 3………… | 2 4 8+ 1 2 1…………… | 5 8 7+ 1 1 1…………… | 5 0 4+ 4 3 3…………… | 5 4 6+ 2 5 3…………… |
|  | Je calcule des additions à deux termes avec retenues : |
|  | 3 5 1+ 1 5 3………… | 6 0 4+ 7 7 0…………… | 9 0 8+ 4 5…………… | 9 7 9+ 2 1…………… | 7 5 9+ 3 4 8…………… |
|  | 4 2 5+ 1 4 5………… | 2 2 5+ 7 7 5…………… | 5 4 9+ 3 1 8…………… | 3 5 7+ 1 5 9…………… | 9 5 3+ 8 6 4…………… |
|  | 3 7 5+ 2 5………… | 3 5 0+ 3 5 0…………… | 6 2 6+ 3 7 5…………… | 7 5 9+ 3 5 1…………… | 6 5 6+ 3 5 3…………… |

Technique opératoire :

C17 : Je sais additionner plusieurs nombres

Prénom : …………………………………………… Date : … / … / ...

CE2

Calcul

 **C17**



|  |  |
| --- | --- |
|  | 1Je pose les additions correctement et les calcule : |
|  | 23+465 | 54+1203 | 714+65 | 862+5 |  |
|  |  |
|  | 7+328+12 | 25+3+675 | 123+2+48 | 571+5+62 |  |

Calcule :

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 7+2= | 4+3= | 9+8= |
| 7 dizaines + 2dizaines c’est ……dizaines70+20=……. | 4 dizaines + 3dizaines c’est ……dizaines40+30=……. | 9 dizaines + 8dizaines c’est ……dizaines90+80=……. |
| 7 centaines + 2centaines c’est ……centaines700+200=……. | 4 centaines + 3centaines c’est ……centaines400+300=……. | 9 centaines + 8centaines c’est ……centaines900+800=……. |
| 6+7= | 8+3= | 5+7= |
| 6 dizaines + 7 dizaines c’est ……dizaines60+70=……. | 8 dizaines + 3 dizaines c’est ……dizaines80+30=……. | 5 dizaines + 7 dizaines c’est ……dizaines50+70=……. |
| 6 centaines + 7 centaines c’est ……centaines600+700=……. | 8 centaines + 2 centaines c’est ……centaines800+300=……. | 5 centaines + 7 centaines c’est ……centaines500+700=……. |

|  |  |
| --- | --- |
|  | 1. Je calcule des additions à deux termes sans retenues :
 |
|  | 2 3+ …….5 8 | 7 6+ …….8 8 | 4 4+ ……9 5 | 8 0+ ……9 5 | 7 8+ ……9 9 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | 7 1+ ……9 8 | 2 5+ ……9 7 | 2 8+ ……8 8 | 5 7+ ……9 0 | 1 5+ ……9 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | 2 2 2+………. 3 3 3 | ……..+ 1 2 12 4 8 | ……..+ 1 1 15 8 7 | ………+ 4 3 35 4 4 | ……….+ 2 5 35 4 6 |
|  |  |  |  |  |  |
|  | 1 1 1+……… 3 3 3 | ………+ 1 2 12 4 8 | ………+ 2 3 25 8 7 | ………..+ 2 0 35 0 4 | …………+ 2 5 34 9 6 |