**Jeg kan regne addisjon og subtraksjon 20 😊**

**Navn: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Addisjon ⇨ pluss** | | **Subtraksjon ⇨ minus** | |
| A | 21 + 22 = | P | 36 – 3 = |
| B | 32 + 23 = | Q | 25 – 4 = |
| C | 23 + 14 = | R | 34 – 3 = |
| D | 34 + 15 = | S | 26 – 13 = |
| E | 25 + 22 = | T | 35 – 14 = |
| F | 31 + 23 = | U | 24 – 13 = |
| G | 22 + 14 = | V | 36 – 6 = |
| H | 33 + 15 = | W | 36 – 7 = |
| I | \_\_\_ + 5 = 13 | X | 13 - \_\_\_ = 3 |
| J | 7 + \_\_\_ = 13 | Y | 13 - \_\_\_ = 5 |
| K | \_\_\_ + 9 = 13 | Z | 13 - \_\_\_ = 7 |
| L | 11 + \_\_\_ = 13 | Æ | 13 - \_\_\_ = 9 |
| M | \_\_\_ + 4 = 13 | Ø | 13 - \_\_\_ = 11 |
| N | 6 + \_\_\_ = 13 | Å | \_\_\_ - 3 = 10 |
| O | \_\_\_ + 8 = 13 | # | \_\_\_ - 10 = 3 |

**⇨ SNU ARKET!**

**Avrunding:**

|  |  |
| --- | --- |
| **0** | **100** |
| **10 – 20 – 30 – 40** | **50 – 60 – 70 – 80 – 90** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Rund av tallene til nærmeste hundrer:**  **NB! Nærmeste hundrer!** | | | |
| A | 190 ≈ \_\_\_ | E | 220 ≈ \_\_\_ |
| B | 110 ≈ \_\_\_ | F | 280 ≈ \_\_\_ |
| C | 140 ≈ \_\_\_ | G | 230 ≈ \_\_\_ |
| D | 160 ≈ \_\_\_ | H | 270 ≈ \_\_\_ |

**Hundrere, tiere og enere:**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Skriv tallet som har …** | | |
| A | Tre enere, seks tiere og ni hundrere |  |
| B | To tiere, fire hundrere og seks enere |  |
| C | Fem hundrere, en ener og syv tiere |  |
| D | Fem enere og syv hundrere |  |
| E | Tre tusener, fire hundrere, åtte tiere og to enere |  |

**Dette arket var (sett kryss):**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Lett** | **OK** | **Vanskelig** |