

♡ Soustraction (H) ♡

♡ Je vous ai fait une page pour pratiquer les maths ♡

$$\begin{array}{r} 145 \\ - 97 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 148 \\ - 93 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 132 \\ - 61 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 44 \\ - 11 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 175 \\ - 77 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 137 \\ - 47 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 163 \\ - 94 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 129 \\ - 88 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 116 \\ - 90 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 81 \\ - 31 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 121 \\ - 83 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 119 \\ - 70 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 133 \\ - 69 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 137 \\ - 94 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 75 \\ - 17 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 108 \\ - 82 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 114 \\ - 64 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 85 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 93 \\ - 54 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 111 \\ - 89 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 168 \\ - 91 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 117 \\ - 54 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 95 \\ - 83 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 130 \\ - 71 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 108 \\ - 33 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 61 \\ - 28 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 137 \\ - 55 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 89 \\ - 65 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 87 \\ - 49 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 128 \\ - 53 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 43 \\ - 17 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 110 \\ - 87 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 121 \\ - 45 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 92 \\ - 71 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 93 \\ - 20 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 52 \\ - 22 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 51 \\ - 19 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 78 \\ - 48 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 158 \\ - 80 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 102 \\ - 16 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 109 \\ - 97 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 62 \\ - 33 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 73 \\ - 19 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 87 \\ - 27 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 104 \\ - 82 \\ \hline \end{array}$$

A: celui qui marque, veuillez encercler ou colorier

Les coeurs suivants lorsque vous marquez



love! Joyeuse Saint Valentin de la part Mathstibres.com!

♥ Soustraction (H) Solutions ♥

♥ Je vous ai fait une page pour pratiquer les maths 📖

145	148	132	44	175	137	163	129	116
- 97	- 93	- 61	- 11	- 77	- 47	- 94	- 88	- 90
48	55	71	33	98	90	69	41	26
81	121	119	133	137	75	108	114	85
- 31	- 83	- 70	- 69	- 94	- 17	- 82	- 64	- 27
50	38	49	64	43	58	26	50	58
93	111	168	117	95	130	108	61	137
- 54	- 89	- 91	- 54	- 83	- 71	- 33	- 28	- 55
39	22	77	63	12	59	75	33	82
89	87	128	43	110	121	92	93	52
- 65	- 49	- 53	- 17	- 87	- 45	- 71	- 20	- 22
24	38	75	26	23	76	21	73	30
51	78	158	102	109	62	73	87	104
- 19	- 48	- 80	- 16	- 97	- 33	- 19	- 27	- 82
32	30	78	86	12	29	54	60	22

A: celui qui marque, veuillez encercler ou colorier

Les coeurs suivants lorsque vous marquez



📖 Joyeuse Saint Valentin de la part Mathstibres.com!