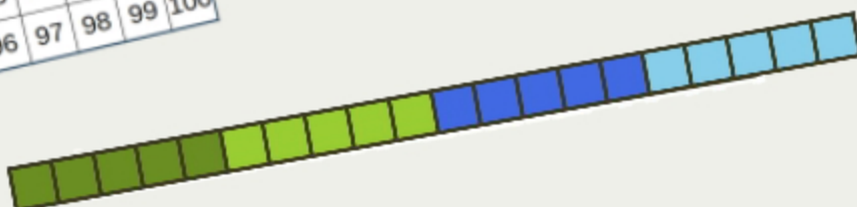
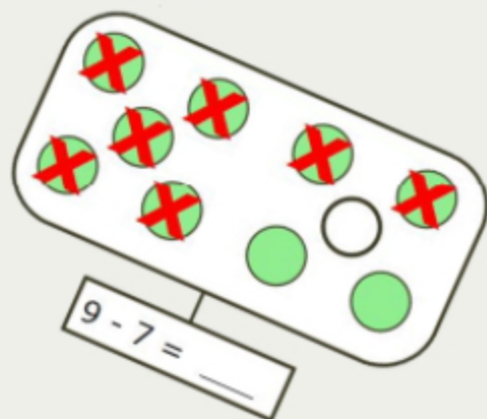


100 schede operative su ...

SOTTRAZIONI

Schedario in formato PDF interattivo

| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |
| 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 |
| 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 |
| 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 |
| 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |



| uk | h | da | u | d | c | m |
|----|---|----|---|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

$$9\ 650 - 100 =$$
$$8\ 496 - 10 =$$

-
=

$$3,9 - 0,01 =$$
$$14,9 - 6 =$$



Organizzazione delle schede

Questo testo contiene 600 schede operative interattive sulle sottrazioni.

È il settimo volume della raccolta “100 schede operative su...”. Tutti i testi contengono almeno 100 schede interattive relative ad un determinato argomento. I testi della raccolta ad oggi disponibili, oltre a questo, sono:

- *I numeri entro 100,*
- *I numeri da 100 a 1000,*
- *I numeri decimali,*
- *Monete e banconote,*
- *Addizioni,*
- *I numeri oltre 1000.*

Le schede allegate al testo sono organizzate a gruppi di 10: ogni gruppo presenta un'attività.

Nel testo viene presentato un esempio per ogni gruppo di schede. All'interno del gruppo le schede si differenziano solo per le operazioni proposte. Sono dieci, in modo da permettere di riproporre più volte la stessa attività, anche in momenti diversi.

Sono poi disponibili alcune schede “struttura”: queste permettono di proporre attività con contenuti personali utilizzando pdf interattivi (ad esempio attività con l'abaco, oppure operazioni in colonna inserendo operazioni a scelta). Queste schede-struttura sono elencate al termine del testo.

Nel pacchetto in download sono in una cartella di nome *StruttureVuote*. In queste schede la parte che va sicuramente inserita dal docente, nell'ordine di tabulazione è in fondo, in modo da rendere più semplice la compilazione da parte degli studenti.

Effettuare, seguendo le indicazioni, il download delle schede interattive.

Download delle schede

Accedere al sito www.ivana.it.

Inserire i dati di accesso nel *blocco a sinistra* e premere il pulsante *Login*.

Le credenziali per l'accesso sono riportate nell'ultimo capitolo (“*Dati di accesso per il download del software*”).



The image shows a login form with the following elements:

- Title:** Login
- Text:** Accesso per il download del materiale. I dati di accesso sono nell'ultima pagina del testo acquistato.
- Username field:** A text input field containing the text "ivana".
- Password field:** A text input field containing a series of asterisks "*****".
- Login button:** A dark blue button with the text "Login" in white.

Verrà visualizzata la pagina *Libri*; qualora non venisse visualizzata automaticamente, richiamarla dal menù orizzontale della pagina del sito.

Cliccare su *100 schede operative su ... Sottrazioni* per accedere alla pagina del download.



100 schede operative su... Sottrazioni

In questa pagina sono disponibili per il download

- *schede interattive in formato PDF;*
- *schede in formato PDF, adatte alla stampa.*

Il download è riservato a chi ha acquistato il testo. I dati di accesso sono personali e non sono distribuibili.

 [Schede interattive](#)

 [Schede da stampare](#)

Schede interattive

Scaricare, seguendo le indicazioni, il file *SchedeInterattive.zip* (l'estensione *.zip* potrebbe essere nascosta e l'icona potrebbe essere diversa).



SchedeInterattive.zip

Decomprime il file. Si otterranno una cartella di nome *SchedeInterattive* e una cartella di nome *StruttureVuote*. Le schede interattive sono all'interno della cartella *SchedeInterattive*.

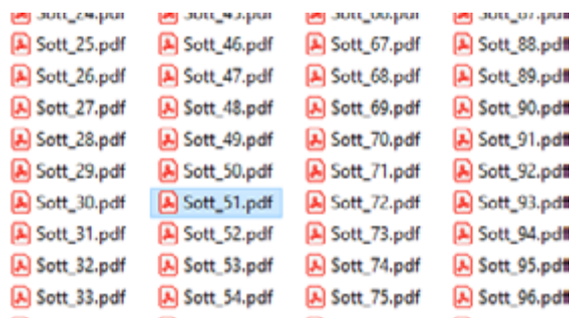
Le schede sono fornite in pagina singola, in file numerati da 1 a 600, per facilitarne la distribuzione via rete.

Per individuare la scheda ricercata, controllare nel testo il codice della scheda stessa, in alto a sinistra.

Sott-51

Nell'immagine di esempio, la scheda è la n. 51. La sigla *Sott* indica il testo (*Sottrazioni*), ed è uguale per tutte le schede. Il numero successivo è il numero progressivo delle schede.

Ricerca nella cartella il file con lo stesso numero progressivo.



Le schede sono state testate con il lettore *Adobe Acrobat Reader*, disponibile per *Windows*, *MacOS*, *Android* e *iOS*: si consiglia l'installazione di questo lettore. Risultano però funzionanti anche con molti altri lettori.

Le schede possono essere compilate utilizzando il mouse, oppure solo la tastiera.

Per utilizzarle con la sola tastiera:

- **tasto di tabulazione** per passare da una casella all'altra;
- **caselle di opzione: frecce destra e sinistra** tra un'opzione e l'altra, **tasto di tabulazione** per cambiare gruppo di caselle;
- **tasto spazio** per selezionare / de-selezionare le caselle di selezione;
- **frecce su e giù** nelle tendine con elenchi;
- **scrivere normalmente** nelle caselle di testo (alcune caselle accettano solo numeri).

Dopo aver compilato la scheda, salvare il file: la scheda verrà salvata con le modifiche effettuate. Consiglio quindi di lavorare su una copia delle schede, mantenendo la cartella originale "pulita" (anche se sarà comunque possibile scaricarla anche in seguito).

Schede per la Stampa

È disponibile in download anche il pacchetto delle stesse schede in formato adatto alla stampa. Effettuare il download del file *SchedeStampa.zip* seguendo le indicazioni fornite per le schede interattive.

Si otterrà una cartella *SchedeStampa*, organizzata come la precedente. Queste schede sono identiche alle precedenti, ad esclusione della parte interattiva. Mantengono quindi gli stessi colori, per cui potrebbero non tutte potrebbero essere adatte alla stampa in serie.

Per distinguere i file da quelli delle schede interattive, nel nome è stato inserito anche il carattere *S*: ad esempio la scheda interattiva *Sott_51* corrisponde alla scheda per la stampa *Sott_S_51*.

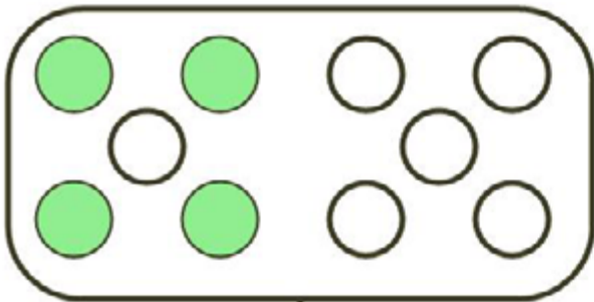
Elenco delle attività:

- **Schede da 1 a 10** : Sottrazioni entro 10 con palline già colorate (disposizione lineare).
- **Schede da 11 a 20** : Sottrazioni entro 10 con palline già colorate (disposizione come i dadi).
- **Schede da 21 a 30** : Sottrazioni entro 10: cliccare sulle palline per nasconderle (disposizione lineare).
- **Schede da 31 a 40** : Sottrazioni entro 10: cliccare sulle palline per nasconderle (disposizione come i dadi).
- **Schede da 41 a 50** : Sottrazioni entro 10. Le palline sono già disegnate; inserire il numero che manca (minuendo, sottraendo, resto). Disposizione lineare.
- **Schede da 51 a 60** : Sottrazioni entro 10. Le palline sono già disegnate; inserire il numero che manca (minuendo, sottraendo, resto). Disposizione lineare.
- **Schede da 61 a 70** : Sottrazioni entro 10. Scrivere le sottrazioni relative alle palline disegnate (disposizione lineare).
- **Schede da 71 a 80** : Sottrazioni entro 10. Scrivere le sottrazioni relative alle palline disegnate (disposizione come i dadi).
- **Schede da 81 a 90** : Sottrazioni entro 10 con operazione inversa. Inserire resto e operatore inverso.
- **Schede da 91 a 100** : Sottrazioni entro 10 con operazione inversa. Inserire il numero che manca.
- **Schede da 101 a 110** : Sottrazioni entro 10. Dodici sottrazioni in riga e otto sottrazioni nelle quali inserire il numero che manca.
- **Schede da 111 a 120** : Sottrazioni in riga entro 20. Sottraendo inferiore al 10. Senza cambio (resto superiore a 9). Barra del 20.
- **Schede da 121 a 130** : Sottrazioni in riga entro 20. Sottraendo inferiore al 10. Barra del 20.
- **Schede da 131 a 140** : Sottrazioni in riga entro 20. Togli sempre 10. Togli sempre 5. Barra del 20.
- **Schede da 141 a 150** : Sottrazioni in riga entro 20. Sottraendo superiore al 10. Barra del 20.
- **Schede da 151 a 160** : Sottrazioni in riga entro 20. Barra del 20.
- **Schede da 161 a 170** : Sottrazioni in riga entro 20.
- **Schede da 171 a 180** : Sottrazioni in riga entro 20. Segna le sottrazioni impossibili.
- **Schede da 181 a 190** : Sottrazioni entro 99. Togliere unità da un numero composto da sole decine. Con tabella del 100.
- **Schede da 191 a 200** : Sottrazioni entro 99. Togliere unità da un numero. Con tabella del 100.
- **Schede da 201 a 210** : Sottrazioni entro 99. Togliere 10 da un numero. Con tabella del 100.
- **Schede da 211 a 220** : Sottrazioni entro 99. Togliere decine da un numero. Con tabella del 100.
- **Schede da 221 a 230** : Sottrazioni entro 99. Togliere 11. Con tabella del 100.

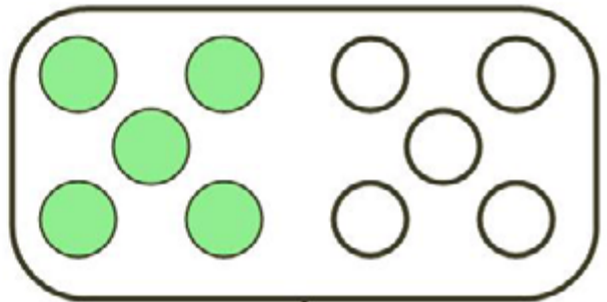
- **Schede da 231 a 240** : Sottrazioni entro 99. Togliere 9. Con tabella del 100.
- **Schede da 241 a 250**: Sottrazioni entro 99. Togliere senza cambi. Con tabella del 100.
- **Schede da 251 a 260** : Sottrazioni entro 99. Togliere unità.
- **Schede da 261 a 270** : Sottrazioni entro 99. Togliere decine.
- **Schede da 271 a 280** : Sottrazioni entro 99. Togliere 11 e 9.
- **Schede da 281 a 290** : Sottrazioni entro 99. Sottrazioni senza cambi.
- **Schede da 291 a 300** : Sottrazioni entro 99. Segna le sottrazioni impossibili.
- **Schede da 301 a 310** : Sottrazioni entro 99 in colonna senza cambio.
- **Schede da 311 a 320** : Sottrazioni entro 99 in colonna con cambio. Con riga dei cambi.
- **Schede da 321 a 330** : Sottrazioni entro 99 in colonna con cambio. Senza riga dei cambi.
- **Schede da 331 a 340** : Sottrazioni entro 99 in colonna con e senza cambio. Con riga dei cambi.
- **Schede da 341 a 350** : Sottrazioni entro 99 in colonna con e senza cambio. Senza riga dei cambi.
- **Schede da 351 a 360** : Sottrazioni a tre cifre. Togliere 1, 10, 100
- **Schede da 361 a 370** : Sottrazioni a tre cifre. Togliere unità, decine, centinaia.
- **Schede da 371 a 380** : Sottrazioni a tre cifre. Sottrazioni senza cambi.
- **Schede da 381 a 390** : Sottrazioni a tre cifre. Segna le sottrazioni impossibili.
- **Schede da 391 a 400** : Sottrazioni a tre cifre. In colonna senza cambio
- **Schede da 401 a 410** : Sottrazioni a tre cifre. In colonna con un cambio. Con riga dei cambi.
- **Schede da 411 a 420** : Sottrazioni a tre cifre. In colonna con un cambio. Senza riga dei cambi.
- **Schede da 421 a 430** : Sottrazioni a tre cifre. In colonna con due cambi. Con riga dei cambi.
- **Schede da 431 a 440** : Sottrazioni a tre cifre. In colonna con due cambi. Senza riga dei cambi.
- **Schede da 441 a 450** : Sottrazioni a tre cifre. Minuendo con due zeri. Con riga dei cambi.
- **Schede da 451 a 460** : Sottrazioni a tre cifre. Minuendo con due zeri. Senza riga dei cambi.
- **Schede da 461 a 470** : Sottrazioni a tre cifre. In colonna con e senza cambi. Con riga dei cambi.
- **Schede da 471 a 480** : Sottrazioni a tre cifre. In colonna con e senza cambi. Senza riga dei cambi.
- **Schede da 481 a 490** : Sottrazioni a quattro cifre. Togliere 1, 10, 100, 1000.
- **Schede da 491 a 500** : Sottrazioni a quattro cifre. Aggiungere u, da, h, uk.
- **Schede da 501 a 510** : Sottrazioni a quattro cifre. In colonna con e senza cambi. Con riga dei cambi.
- **Schede da 511 a 520** : Sottrazioni a quattro cifre. In colonna con e senza cambi. Senza riga dei cambi.

- **Schede da 521 a 530** : Sottrazioni con numeri decimali fino ai centesimi. Togliere 10 - 1 - 0,1 - 0,01.
- **Schede da 531 a 540** : Sottrazioni con numeri decimali fino ai centesimi. Togliere decine, unità, decimi e centesimi.
- **Schede da 541 a 550** : Sottrazioni con numeri decimali fino ai millesimi. Togliere 10 - 1 - 0,1 - 0,01 - 0,001.
- **Schede da 551 a 560** : Sottrazioni con numeri decimali fino ai millesimi. Togliere decine, unità, decimi, centesimi e millesimi.
- **Schede da 561 a 570** : Sottrazioni con numeri decimali fino ai centesimi. In colonna con e senza cambi – con riga dei cambi.
- **Schede da 571 a 580** : Sottrazioni con numeri decimali fino ai centesimi. In colonna con e senza cambi – senza riga dei cambi.
- **Schede da 581 a 590** : Sottrazioni con numeri decimali fino ai millesimi. In colonna con e senza cambi – con riga dei cambi.
- **Schede da 591 a 600** : Sottrazioni con numeri decimali fino ai millesimi. In colonna con e senza cambi – senza riga dei cambi.

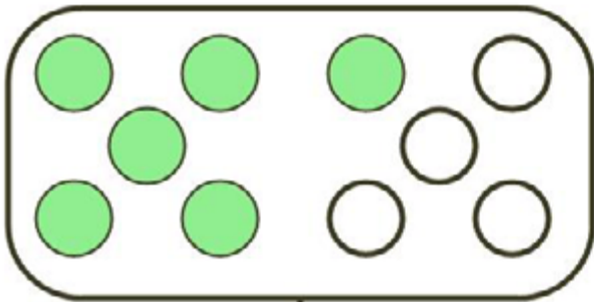
Clicca sulle palline per segnare quelle da togliere.
Poi completa le sottrazioni.



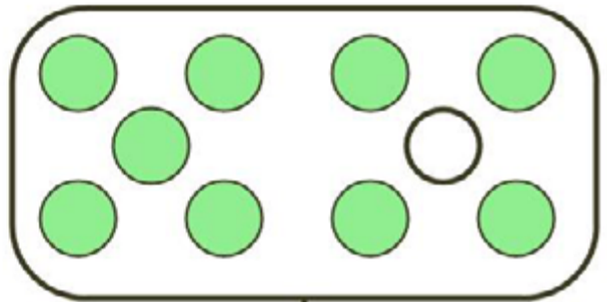
$$4 - 1 = \underline{\quad}$$



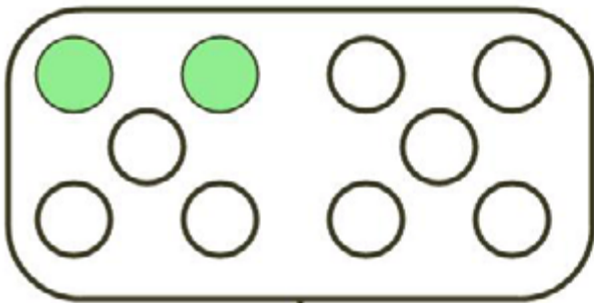
$$5 - 4 = \underline{\quad}$$



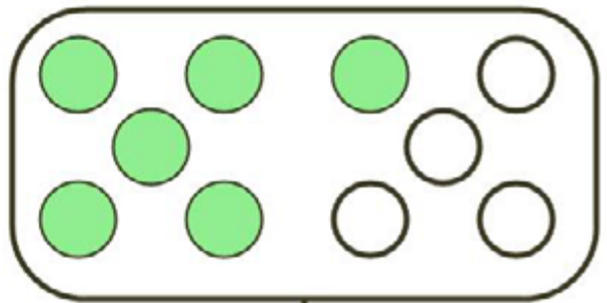
$$6 - 2 = \underline{\quad}$$



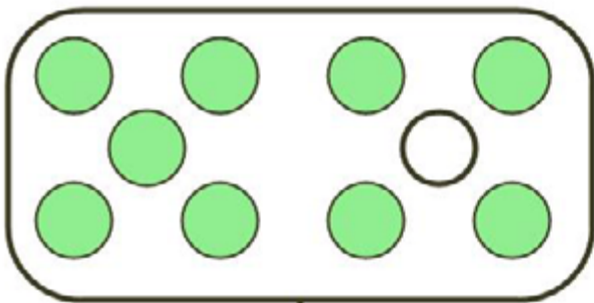
$$9 - 4 = \underline{\quad}$$



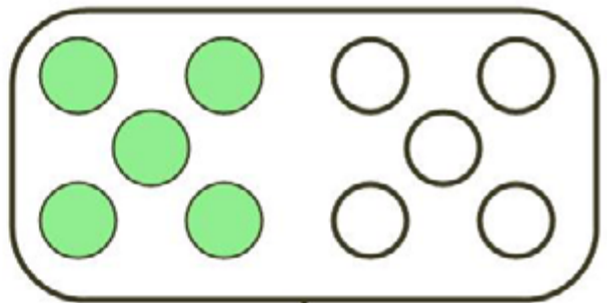
$$2 - 1 = \underline{\quad}$$



$$6 - 6 = \underline{\quad}$$

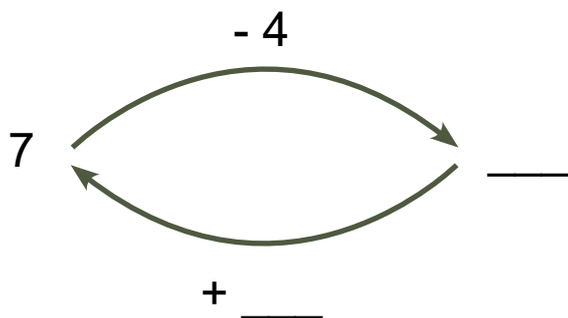


$$9 - 1 = \underline{\quad}$$

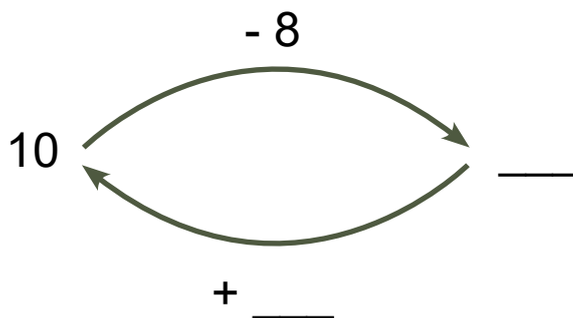


$$5 - 5 = \underline{\quad}$$

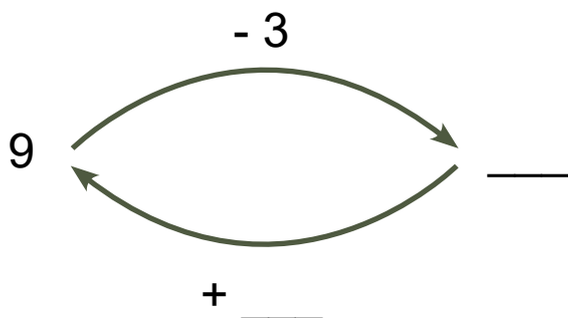
$7 - 4 = \underline{\quad}$



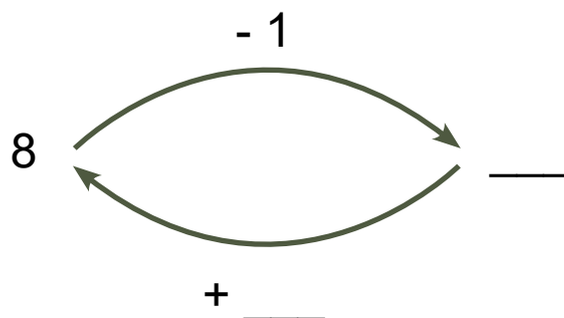
$10 - 8 = \underline{\quad}$



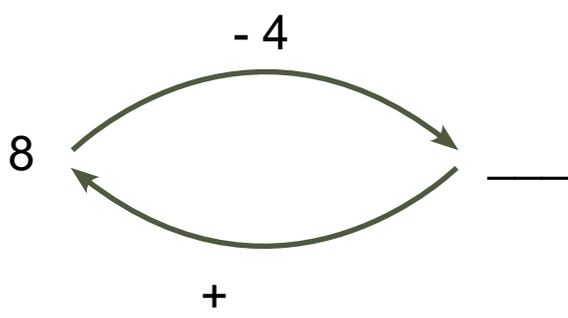
$9 - 3 = \underline{\quad}$



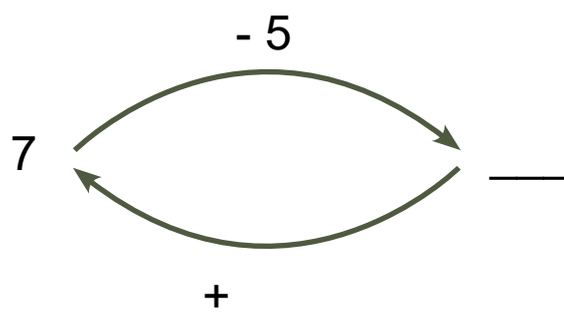
$8 - 1 = \underline{\quad}$



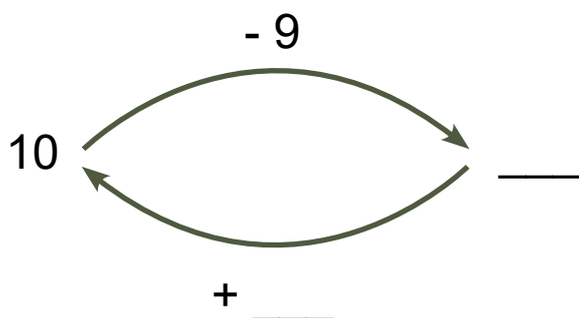
$8 - 4 = \underline{\quad}$



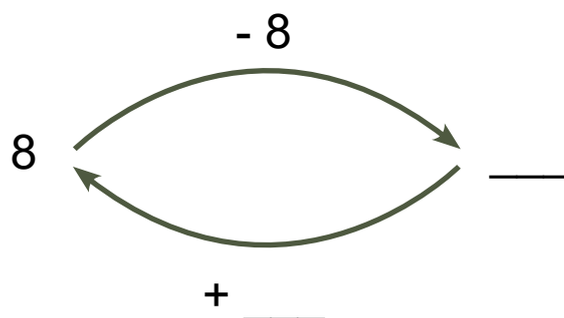
$7 - 5 = \underline{\quad}$



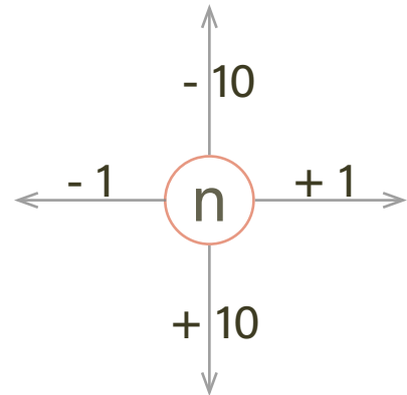
$10 - 9 = \underline{\quad}$



$8 - 8 = \underline{\quad}$



| | | | | | | | | | |
|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
| 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 |
| 31 | 32 | 33 | 34 | 35 | 36 | 37 | 38 | 39 | 40 |
| 41 | 42 | 43 | 44 | 45 | 46 | 47 | 48 | 49 | 50 |
| 51 | 52 | 53 | 54 | 55 | 56 | 57 | 58 | 59 | 60 |
| 61 | 62 | 63 | 64 | 65 | 66 | 67 | 68 | 69 | 70 |
| 71 | 72 | 73 | 74 | 75 | 76 | 77 | 78 | 79 | 80 |
| 81 | 82 | 83 | 84 | 85 | 86 | 87 | 88 | 89 | 90 |
| 91 | 92 | 93 | 94 | 95 | 96 | 97 | 98 | 99 | 100 |



$80 - 6 = \underline{\quad}$

$30 - 6 = \underline{\quad}$

$30 - 3 = \underline{\quad}$

$40 - 9 = \underline{\quad}$

$40 - 4 = \underline{\quad}$

$50 - 2 = \underline{\quad}$

$20 - 4 = \underline{\quad}$

$90 - 9 = \underline{\quad}$

$80 - 1 = \underline{\quad}$

$60 - 7 = \underline{\quad}$

$50 - 9 = \underline{\quad}$

$20 - 8 = \underline{\quad}$

$40 - 8 = \underline{\quad}$

$80 - 9 = \underline{\quad}$

$47 - 71$

$31 - 13$

$77 - 83$

$19 - 24$

$80 - 40$

$18 - 38$

$23 - 55$

$94 - 36$

$65 - 51$

$62 - 48$

$68 - 32$

$58 - 87$

$40 - 87$

$42 - 28$

$19 - 53$

$11 - 21$

$75 - 65$

$27 - 77$

$77 - 19$

$20 - 81$

$50 - 16$

$95 - 96$

$78 - 54$

$44 - 83$

$28 - 16$

$98 - 53$

$55 - 80$

$47 - 43$

$42 - 36$

$29 - 70$

$65 - 69$

$58 - 54$

$17 - 93$

$$62 - 25 = \underline{\quad}$$

| | | | |
|----|---|---|--|
| da | u | | |
| | | | |
| | | - | |
| | | = | |
| | | | |

$$64 - 28 = \underline{\quad}$$

| | | | |
|----|---|---|--|
| da | u | | |
| | | | |
| | | - | |
| | | = | |
| | | | |

$$72 - 19 = \underline{\quad}$$

| | | | |
|----|---|---|--|
| da | u | | |
| | | | |
| | | - | |
| | | = | |
| | | | |

$$85 - 16 = \underline{\quad}$$

| | | | |
|----|---|---|--|
| da | u | | |
| | | | |
| | | - | |
| | | = | |
| | | | |

$$46 - 27 = \underline{\quad}$$

| | | | |
|----|---|---|--|
| da | u | | |
| | | | |
| | | - | |
| | | = | |
| | | | |

$$63 - 39 = \underline{\quad}$$

| | | | |
|----|---|---|--|
| da | u | | |
| | | | |
| | | - | |
| | | = | |
| | | | |

$$56 - 39 = \underline{\quad}$$

| | | | |
|----|---|---|--|
| da | u | | |
| | | | |
| | | - | |
| | | = | |
| | | | |

$$34 - 17 = \underline{\quad}$$

| | | | |
|----|---|---|--|
| da | u | | |
| | | | |
| | | - | |
| | | = | |
| | | | |

$2\ 348 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$1\ 266 - 1\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9\ 541 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7\ 610 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3\ 362 - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8\ 522 - 1\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$8\ 570 - 1\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5\ 617 - 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4\ 854 - 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2\ 488 - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2\ 511 - 1\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7\ 618 - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$2\ 603 - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$5\ 654 - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4\ 211 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7\ 560 - 1\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3\ 881 - 1\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9\ 148 - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4\ 654 - 1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$3\ 360 - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$1\ 980 - 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

$7\ 011 - 1\ 000 = \underline{\hspace{2cm}}$

$$5\,944,783 - 1\,519,4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

| uk | h | da | u | d | c | m |
|----|---|----|---|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

-
=

$$7\,370,91 - 223,341 = \underline{\hspace{2cm}}$$

| uk | h | da | u | d | c | m |
|----|---|----|---|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

-
=

$$1\,388,54 - 1\,191,86 = \underline{\hspace{2cm}}$$

| uk | h | da | u | d | c | m |
|----|---|----|---|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

-
=

$$6\,124 - 870,48 = \underline{\hspace{2cm}}$$

| uk | h | da | u | d | c | m |
|----|---|----|---|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

-
=

$$7\,023,922 - 6\,558 = \underline{\hspace{2cm}}$$

| uk | h | da | u | d | c | m |
|----|---|----|---|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

-
=

$$803 - 79,19 = \underline{\hspace{2cm}}$$

| uk | h | da | u | d | c | m |
|----|---|----|---|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

-
=

$$4\,183,562 - 3\,190,4 = \underline{\hspace{2cm}}$$

| uk | h | da | u | d | c | m |
|----|---|----|---|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

-
=

$$9\,447,8 - 7\,187,785 = \underline{\hspace{2cm}}$$

| uk | h | da | u | d | c | m |
|----|---|----|---|---|---|---|
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |

-
=