

# BÀI 24: 100 trừ đi một số

## 1. Tính:

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 37 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 18 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 45 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 9 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 6 \\ \hline \dots\dots \end{array}$$

## 2. Đặt tính rồi tính:

a.  $100 - 19$

b.  $100 - 77$

c.  $100 - 5$

d.  $100 - 83$

e.  $100 - 4$

.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....	.....

## 3. Tính nhẩm.

$100 - 20 = \dots\dots$

$100 - 10 = \dots\dots$

$100 - 3 = \dots\dots$

$100 - 2 = \dots\dots$

$100 - 40 = \dots\dots$

$100 - 30 = \dots\dots$

$100 - 5 = \dots\dots$

$100 - 4 = \dots\dots$

$100 - 60 = \dots\dots$

$100 - 50 = \dots\dots$

$100 - 7 = \dots\dots$

$100 - 6 = \dots\dots$

$100 - 80 = \dots\dots$

$100 - 70 = \dots\dots$

$100 - 9 = \dots\dots$

$100 - 8 = \dots\dots$

## 4. Tìm lỗi sai trong các phép tính sau và sửa lại cho đúng.

$\begin{array}{r} 100 \\ - 7 \\ \hline 30 \end{array}$	$\begin{array}{r} 100 \\ - 35 \\ \hline 75 \end{array}$	$\begin{array}{r} 100 \\ - 48 \\ \hline 62 \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ - 37 \\ \hline 21 \end{array}$
--	---	---	--

Viết lại các phép tính em đã sửa đúng vào các ô sau:

.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....
.....	.....	.....	.....



## BÀI 24: 100 trừ đi một số

1. Tính:

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 37 \\ \hline \dots 63 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 18 \\ \hline \dots 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 45 \\ \hline \dots 55 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 9 \\ \hline \dots 91 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 6 \\ \hline \dots 94 \end{array}$$

2. Đặt tính rồi tính:

a.  $100 - 19$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 19 \\ \hline \dots 81 \end{array}$$

b.  $100 - 77$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 77 \\ \hline \dots 23 \end{array}$$

c.  $100 - 5$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 5 \\ \hline \dots 95 \end{array}$$

d.  $100 - 83$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 83 \\ \hline \dots 17 \end{array}$$

e.  $100 - 4$

$$\begin{array}{r} 100 \\ - 4 \\ \hline \dots 96 \end{array}$$

3. Tính nhẩm.

$100 - 20 = .80.$

$100 - 10 = .90.$

$100 - 3 = .97.$

$100 - 2 = .98.$

$100 - 40 = .60.$

$100 - 30 = .70.$

$100 - 5 = .95.$

$100 - 4 = .96.$

$100 - 60 = .40.$

$100 - 50 = .50.$

$100 - 7 = .93.$

$100 - 6 = .94.$

$100 - 80 = .20.$

$100 - 70 = .30.$

$100 - 9 = .91.$

$100 - 8 = .92.$

4. Tìm lỗi sai trong các phép tính sau và sửa lại cho đúng.

$\begin{array}{r} 100 \\ - 7 \\ \hline 30 \end{array}$	$\begin{array}{r} 100 \\ - 35 \\ \hline 75 \end{array}$	$\begin{array}{r} 100 \\ - 48 \\ \hline 62 \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ - 37 \\ \hline 21 \end{array}$
--	---	---	--

Viết lại các phép tính em đã sửa đúng vào các ô sau:

$\begin{array}{r} 100 \\ - 7 \\ \hline 93 \end{array}$	$\begin{array}{r} 100 \\ - 35 \\ \hline 65 \end{array}$	$\begin{array}{r} 100 \\ - 48 \\ \hline 52 \end{array}$	$\begin{array}{r} 68 \\ - 37 \\ \hline 31 \end{array}$
--	---	---	--

