



Vejledning til underviseren

Du har hentet en opgave fra matematiksidens.dk. Den opgave du står med, ligger i mange versioner på hjemmesiden. Derfor er det vigtigt, at du gemmer facitlisten til din version. Du kan se nummeret på din version oppe i højre hjørne. Det betyder, at du efterfølgende ikke kan hente facitlisten på matematiksidens.dk. Det betyder også, at du kan gentage opgaven så mange gange du vil, da det er nye opgaver, hver gang du henter en ny version.



Opgaven

Opgaven består af 100 blandede plus opgaver. Tallene der skal lægges sammen går fra 0 til 10, så resultatet bliver ikke over 100

Dit navn: _____

Små plusstykker - vandret

$3 + 8 =$	<input type="text"/>	$9 + 8 =$	<input type="text"/>	$9 + 0 =$	<input type="text"/>	$2 + 3 =$	<input type="text"/>	$10 + 6 =$	<input type="text"/>
$5 + 1 =$	<input type="text"/>	$8 + 6 =$	<input type="text"/>	$10 + 8 =$	<input type="text"/>	$8 + 7 =$	<input type="text"/>	$7 + 5 =$	<input type="text"/>
$9 + 8 =$	<input type="text"/>	$2 + 3 =$	<input type="text"/>	$8 + 4 =$	<input type="text"/>	$8 + 1 =$	<input type="text"/>	$5 + 2 =$	<input type="text"/>
$8 + 4 =$	<input type="text"/>	$3 + 8 =$	<input type="text"/>	$8 + 8 =$	<input type="text"/>	$10 + 2 =$	<input type="text"/>	$7 + 9 =$	<input type="text"/>
$4 + 1 =$	<input type="text"/>	$9 + 10 =$	<input type="text"/>	$6 + 0 =$	<input type="text"/>	$5 + 2 =$	<input type="text"/>	$8 + 3 =$	<input type="text"/>
$3 + 0 =$	<input type="text"/>	$7 + 5 =$	<input type="text"/>	$6 + 3 =$	<input type="text"/>	$2 + 3 =$	<input type="text"/>	$6 + 8 =$	<input type="text"/>
$1 + 0 =$	<input type="text"/>	$4 + 3 =$	<input type="text"/>	$2 + 4 =$	<input type="text"/>	$3 + 6 =$	<input type="text"/>	$5 + 7 =$	<input type="text"/>
$7 + 5 =$	<input type="text"/>	$5 + 8 =$	<input type="text"/>	$4 + 8 =$	<input type="text"/>	$4 + 4 =$	<input type="text"/>	$7 + 7 =$	<input type="text"/>
$8 + 8 =$	<input type="text"/>	$8 + 5 =$	<input type="text"/>	$10 + 2 =$	<input type="text"/>	$4 + 6 =$	<input type="text"/>	$6 + 8 =$	<input type="text"/>
$10 + 8 =$	<input type="text"/>	$8 + 5 =$	<input type="text"/>	$1 + 10 =$	<input type="text"/>	$3 + 4 =$	<input type="text"/>	$6 + 4 =$	<input type="text"/>
$6 + 7 =$	<input type="text"/>	$8 + 6 =$	<input type="text"/>	$7 + 7 =$	<input type="text"/>	$4 + 8 =$	<input type="text"/>	$5 + 3 =$	<input type="text"/>
$8 + 4 =$	<input type="text"/>	$7 + 3 =$	<input type="text"/>	$2 + 7 =$	<input type="text"/>	$5 + 2 =$	<input type="text"/>	$8 + 8 =$	<input type="text"/>
$6 + 1 =$	<input type="text"/>	$9 + 8 =$	<input type="text"/>	$10 + 2 =$	<input type="text"/>	$2 + 4 =$	<input type="text"/>	$10 + 6 =$	<input type="text"/>
$9 + 3 =$	<input type="text"/>	$2 + 8 =$	<input type="text"/>	$8 + 9 =$	<input type="text"/>	$2 + 5 =$	<input type="text"/>	$1 + 4 =$	<input type="text"/>
$3 + 8 =$	<input type="text"/>	$2 + 0 =$	<input type="text"/>	$3 + 9 =$	<input type="text"/>	$2 + 6 =$	<input type="text"/>	$2 + 1 =$	<input type="text"/>
$2 + 10 =$	<input type="text"/>	$7 + 3 =$	<input type="text"/>	$7 + 10 =$	<input type="text"/>	$2 + 5 =$	<input type="text"/>	$10 + 5 =$	<input type="text"/>
$10 + 4 =$	<input type="text"/>	$2 + 6 =$	<input type="text"/>	$6 + 9 =$	<input type="text"/>	$2 + 8 =$	<input type="text"/>	$7 + 3 =$	<input type="text"/>
$6 + 1 =$	<input type="text"/>	$2 + 0 =$	<input type="text"/>	$5 + 2 =$	<input type="text"/>	$10 + 5 =$	<input type="text"/>	$8 + 0 =$	<input type="text"/>
$9 + 1 =$	<input type="text"/>	$10 + 1 =$	<input type="text"/>	$10 + 1 =$	<input type="text"/>	$4 + 1 =$	<input type="text"/>	$1 + 3 =$	<input type="text"/>
$1 + 9 =$	<input type="text"/>	$3 + 0 =$	<input type="text"/>	$4 + 9 =$	<input type="text"/>	$5 + 9 =$	<input type="text"/>	$7 + 1 =$	<input type="text"/>

Antal rigtige: _____

Små plusstykker - Facitliste

$3 + 8 =$	11	$9 + 8 =$	17	$9 + 0 =$	9	$2 + 3 =$	5	$10 + 6 =$	16
$5 + 1 =$	6	$8 + 6 =$	14	$10 + 8 =$	18	$8 + 7 =$	15	$7 + 5 =$	12
$9 + 8 =$	17	$2 + 3 =$	5	$8 + 4 =$	12	$8 + 1 =$	9	$5 + 2 =$	7
$8 + 4 =$	12	$3 + 8 =$	11	$8 + 8 =$	16	$10 + 2 =$	12	$7 + 9 =$	16
$4 + 1 =$	5	$9 + 10 =$	19	$6 + 0 =$	6	$5 + 2 =$	7	$8 + 3 =$	11
$3 + 0 =$	3	$7 + 5 =$	12	$6 + 3 =$	9	$2 + 3 =$	5	$6 + 8 =$	14
$1 + 0 =$	1	$4 + 3 =$	7	$2 + 4 =$	6	$3 + 6 =$	9	$5 + 7 =$	12
$7 + 5 =$	12	$5 + 8 =$	13	$4 + 8 =$	12	$4 + 4 =$	8	$7 + 7 =$	14
$8 + 8 =$	16	$8 + 5 =$	13	$10 + 2 =$	12	$4 + 6 =$	10	$6 + 8 =$	14
$10 + 8 =$	18	$8 + 5 =$	13	$1 + 10 =$	11	$3 + 4 =$	7	$6 + 4 =$	10
$6 + 7 =$	13	$8 + 6 =$	14	$7 + 7 =$	14	$4 + 8 =$	12	$5 + 3 =$	8
$8 + 4 =$	12	$7 + 3 =$	10	$2 + 7 =$	9	$5 + 2 =$	7	$8 + 8 =$	16
$6 + 1 =$	7	$9 + 8 =$	17	$10 + 2 =$	12	$2 + 4 =$	6	$10 + 6 =$	16
$9 + 3 =$	12	$2 + 8 =$	10	$8 + 9 =$	17	$2 + 5 =$	7	$1 + 4 =$	5
$3 + 8 =$	11	$2 + 0 =$	2	$3 + 9 =$	12	$2 + 6 =$	8	$2 + 1 =$	3
$2 + 10 =$	12	$7 + 3 =$	10	$7 + 10 =$	17	$2 + 5 =$	7	$10 + 5 =$	15
$10 + 4 =$	14	$2 + 6 =$	8	$6 + 9 =$	15	$2 + 8 =$	10	$7 + 3 =$	10
$6 + 1 =$	7	$2 + 0 =$	2	$5 + 2 =$	7	$10 + 5 =$	15	$8 + 0 =$	8
$9 + 1 =$	10	$10 + 1 =$	11	$10 + 1 =$	11	$4 + 1 =$	5	$1 + 3 =$	4
$1 + 9 =$	10	$3 + 0 =$	3	$4 + 9 =$	13	$5 + 9 =$	14	$7 + 1 =$	8