



37

Harjoittelua

Nimi: _____

1. Laske. Merkitse kirjain vastauksen alle.

$0,1 + 0,6 =$ _____	<input type="text" value="A"/>	$4,5 + 0,3 =$ _____	<input type="text" value="A"/>	$0,8 - 0,3 =$ _____	<input type="text" value="M"/>	$4,7 - 0,7 =$ _____	<input type="text" value="J"/>
$0,2 + 0,6 =$ _____	<input type="text" value="P"/>	$2,7 + 0,2 =$ _____	<input type="text" value="L"/>	$1,0 - 0,6 =$ _____	<input type="text" value="I"/>	$3,4 - 1,0 =$ _____	<input type="text" value="L"/>
$0,1 + 0,1 =$ _____	<input type="text" value="L"/>	$0,4 + 3,0 =$ _____	<input type="text" value="O"/>	$0,8 - 0,2 =$ _____	<input type="text" value="S"/>	$2,9 - 0,8 =$ _____	<input type="text" value="U"/>

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

2. Tee lasku ja laske.



0,2 l



0,3 l



0,5 l



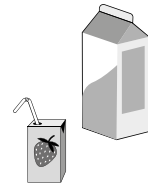
1,0 l

Kuinka paljon limsatölkkiin ja limsapulloon mahtuu nestettä yhteensä?



V: _____

Kuinka paljon on maitotölkin ja pillimehun yhteistilavuus?



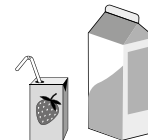
V: _____

Kuinka paljon enemmän nestettä mahtuu limsapulloon kuin limsatölkkiin?



V: _____

Kuinka paljon on suurimman ja pienimmän pakkauksen tilavuusero?



V: _____

3. Kolmen luvun summa on 1,5 kaikilla vaaka-, pysty- ja vinoriveillä. Täydennä.

	0,7	0,6
0,4	0,3	

0,8		
0,1		
0,6	0,7	