

Making 10 Investigation

Name:

Date:



- Use two colours to show all of the different ways of making 10. Make sure that no two are the same!

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = 10$$