



- Für die Arbeit legst du am besten die Hüpf-tabelle bereit. ⇨
- Du kannst am Anfang auch ohne arbeiten, das macht das Forschen noch schwieriger. Entscheide selbst!

1+1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11+1	12	13	14	15	16	17	18	19	20
2+1	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12+1	13	14	15	16	17	18	19	20	21
3+1	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13+1	14	15	16	17	18	19	20	21	22
4+1	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14+1	15	16	17	18	19	20	21	22	23
5+1	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15+1	16	17	18	19	20	21	22	23	24
6+1	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16+1	17	18	19	20	21	22	23	24	25
7+1	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17+1	18	19	20	21	22	23	24	25	26
8+1	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18+1	19	20	21	22	23	24	25	26	27
9+1	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19+1	20	21	22	23	24	25	26	27	28
10+1	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20+1	21	22	23	24	25	26	27	28	29

Es gibt verschiedene Malrechnungen, die das gleiche Resultat ergeben.



Finde solche Aufgaben und notiere sie im passenden Kästchen!

Was gibt **40!**

Was gibt **36!**

Was gibt **18!**

Was gibt **24!**

Was gibt **12!**



Was gibt **20!**

Was gibt **16!**



Was gibt **30!**

Was gibt **9!**

Was gibt **8!**

Schreibe hier noch ein paar Zahlen auf, die auf der Hüpf-tabelle nur **einmal** vorkommen!

