



# 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 opgaver. Dividenden består af 2 til 3 cifre. Divisoren består af 1 ciffer. Der ligger videoer på matematiksidens.dk der gennemgår forskellige algoritmer

Dit navn: \_\_\_\_\_

**Division: 2-3 cifre**

219 : 3 =	<input type="text"/>	231 : 3 =	<input type="text"/>	324 : 6 =	<input type="text"/>	98 : 7 =	<input type="text"/>
165 : 5 =	<input type="text"/>	468 : 6 =	<input type="text"/>	60 : 4 =	<input type="text"/>	385 : 7 =	<input type="text"/>
78 : 6 =	<input type="text"/>	120 : 2 =	<input type="text"/>	288 : 6 =	<input type="text"/>	225 : 9 =	<input type="text"/>
60 : 6 =	<input type="text"/>	470 : 10 =	<input type="text"/>	390 : 6 =	<input type="text"/>	120 : 3 =	<input type="text"/>
658 : 7 =	<input type="text"/>	154 : 7 =	<input type="text"/>	244 : 4 =	<input type="text"/>	80 : 5 =	<input type="text"/>
145 : 5 =	<input type="text"/>	980 : 10 =	<input type="text"/>	30 : 3 =	<input type="text"/>	78 : 6 =	<input type="text"/>
203 : 7 =	<input type="text"/>	220 : 5 =	<input type="text"/>	188 : 2 =	<input type="text"/>	46 : 2 =	<input type="text"/>
630 : 9 =	<input type="text"/>	148 : 2 =	<input type="text"/>	135 : 5 =	<input type="text"/>	60 : 6 =	<input type="text"/>
126 : 6 =	<input type="text"/>	246 : 3 =	<input type="text"/>	462 : 7 =	<input type="text"/>	320 : 8 =	<input type="text"/>
408 : 8 =	<input type="text"/>	528 : 6 =	<input type="text"/>	140 : 2 =	<input type="text"/>	608 : 8 =	<input type="text"/>
180 : 6 =	<input type="text"/>	664 : 8 =	<input type="text"/>	66 : 6 =	<input type="text"/>	156 : 6 =	<input type="text"/>
70 : 2 =	<input type="text"/>	84 : 3 =	<input type="text"/>	86 : 2 =	<input type="text"/>	60 : 4 =	<input type="text"/>
228 : 3 =	<input type="text"/>	305 : 5 =	<input type="text"/>	512 : 8 =	<input type="text"/>	72 : 3 =	<input type="text"/>
819 : 9 =	<input type="text"/>	890 : 10 =	<input type="text"/>	182 : 7 =	<input type="text"/>	100 : 2 =	<input type="text"/>
550 : 10 =	<input type="text"/>	78 : 6 =	<input type="text"/>	330 : 6 =	<input type="text"/>	48 : 2 =	<input type="text"/>
336 : 6 =	<input type="text"/>	310 : 10 =	<input type="text"/>	360 : 6 =	<input type="text"/>	513 : 9 =	<input type="text"/>
96 : 6 =	<input type="text"/>	133 : 7 =	<input type="text"/>	910 : 10 =	<input type="text"/>	138 : 3 =	<input type="text"/>
52 : 4 =	<input type="text"/>	459 : 9 =	<input type="text"/>	495 : 9 =	<input type="text"/>	438 : 6 =	<input type="text"/>
70 : 2 =	<input type="text"/>	801 : 9 =	<input type="text"/>	249 : 3 =	<input type="text"/>	770 : 10 =	<input type="text"/>
255 : 5 =	<input type="text"/>	174 : 2 =	<input type="text"/>	36 : 2 =	<input type="text"/>	22 : 2 =	<input type="text"/>

Antal rigtige:

**Division: 2-3 ciffer - Facitliste**

219 : 3 =	73	231 : 3 =	77	324 : 6 =	54	98 : 7 =	14
165 : 5 =	33	468 : 6 =	78	60 : 4 =	15	385 : 7 =	55
78 : 6 =	13	120 : 2 =	60	288 : 6 =	48	225 : 9 =	25
60 : 6 =	10	470 : 10 =	47	390 : 6 =	65	120 : 3 =	40
658 : 7 =	94	154 : 7 =	22	244 : 4 =	61	80 : 5 =	16
145 : 5 =	29	980 : 10 =	98	30 : 3 =	10	78 : 6 =	13
203 : 7 =	29	220 : 5 =	44	188 : 2 =	94	46 : 2 =	23
630 : 9 =	70	148 : 2 =	74	135 : 5 =	27	60 : 6 =	10
126 : 6 =	21	246 : 3 =	82	462 : 7 =	66	320 : 8 =	40
408 : 8 =	51	528 : 6 =	88	140 : 2 =	70	608 : 8 =	76
180 : 6 =	30	664 : 8 =	83	66 : 6 =	11	156 : 6 =	26
70 : 2 =	35	84 : 3 =	28	86 : 2 =	43	60 : 4 =	15
228 : 3 =	76	305 : 5 =	61	512 : 8 =	64	72 : 3 =	24
819 : 9 =	91	890 : 10 =	89	182 : 7 =	26	100 : 2 =	50
550 : 10 =	55	78 : 6 =	13	330 : 6 =	55	48 : 2 =	24
336 : 6 =	56	310 : 10 =	31	360 : 6 =	60	513 : 9 =	57
96 : 6 =	16	133 : 7 =	19	910 : 10 =	91	138 : 3 =	46
52 : 4 =	13	459 : 9 =	51	495 : 9 =	55	438 : 6 =	73
70 : 2 =	35	801 : 9 =	89	249 : 3 =	83	770 : 10 =	77
255 : 5 =	51	174 : 2 =	87	36 : 2 =	18	22 : 2 =	11