

## Die tempo60 10'000 Übungssets

Set	Opt	Aufgabentyp	Anzahl		Icon	Beispiele
1	+	ZE + ZE	16	oft		36 + 17 = <input type="checkbox"/>
2	+	HZ + Z	24	∅		420 + 60 = <input type="checkbox"/>
3	+	HZ + H	24	∅		360 + 400 = <input type="checkbox"/>
4	+	TH + T	20	∅		2500 + 6000 = <input type="checkbox"/>
5	+	Set 2- 4 gemischt	20	∅		2600 + 3000 = <input type="checkbox"/> 430 + 50 = <input type="checkbox"/>
6	+	Addition mit mehreren Stellenwerten	16	∅		2050 + 302 = <input type="checkbox"/> 6004 + 210 = <input type="checkbox"/>
7	+	Addition mit mehreren Stellenwerten	16	∅		5050 + 2030 = <input type="checkbox"/> 4010 + 550 = <input type="checkbox"/>
8	+	HZ + Z	20	immer		380 + 40 = <input type="checkbox"/>
9	+	HZE + Z	20	immer		654 + 70 = <input type="checkbox"/>
10	+	TH + H	20	immer		6500 + 800 = <input type="checkbox"/>
11	+	HZE + E	20	oft		706 + 7 = <input type="checkbox"/> 835 + 9 = <input type="checkbox"/>
12	+	THZ + Z	16	oft		1050 + 60 = <input type="checkbox"/> 2360 + 90 = <input type="checkbox"/>
13	+	HZ + HZ TH + TH	16	oft		370 + 480 = <input type="checkbox"/> 2600 + 5900 = <input type="checkbox"/>
14	+	ZE + <input type="checkbox"/> = ZE	16	oft		56 + <input type="checkbox"/> = 92
15	+	Ergänzen um ganze Z/H/T	20	∅		480 + <input type="checkbox"/> = 780 2300 + <input type="checkbox"/> = 8300
16	+	HZ ergänzen um Z	24	immer		550 + <input type="checkbox"/> = 620
17	+	TH ergänzen um H	20	immer		1600 + <input type="checkbox"/> = 2300
18	+	Ergänzen mit mehreren Stellenwerten	16	∅		250 + <input type="checkbox"/> = 790 3400 + <input type="checkbox"/> = 6800
19	+	Ergänzen mit mehreren Stellenwerten	16	∅		3205 + <input type="checkbox"/> = 3808 1370 + <input type="checkbox"/> = 1790
20	+	Ergänzen auf Tausend/Zehntausend	20			650 + <input type="checkbox"/> = 1000 3400 + <input type="checkbox"/> = 10000
21	+	Ergänzen auf ganze Hunderter/Tausender	16			30 + <input type="checkbox"/> = 6000 2 + <input type="checkbox"/> = 700
22	+	Ergänzen auf Zehntausend	12			480 + <input type="checkbox"/> = 10000 77 + <input type="checkbox"/> = 10000

Set	Opt	Aufgabentypen	Anzahl		Icon	Beispiele		
23	+	HZ + □ = HZ TH + □ = TH	16	immer		170 + □ = 950 3400 + □ = 8200		
24	-	ZE - ZE	16	oft		45 - 28 = □		
25	-	HZ - Z	24	∅		280 - 50 = □		
26	-	HZ - H	20	∅		690 - 400 = □		
27	-	TH - T	20	∅		8300 - 3000 = □		
28	-	Set 24- 26 gemischt	20	∅		760 - 400 = □ 8100 - 3000 = □		
29	-	HZ - HZ TH - TH	20	∅		450 - 320 = □ 7700 - 1500 = □		
30	-	H - HZ T - TH	20			800 - 360 = □ 6000 - 4300 = □		
31	-	HZ - Z	20	immer		320 - 70 = □		
32	-	TH - H	20	immer		4600 - 800 = □		
33	-	H/T/ZT - Zahl mit einem Stellenwert	20			10000 - 300 = □ 1000 - 40 = □		
34	-	HZE - E THZ - Z	16	immer		553 - 6 = □ 8710 - 40 = □		
35	-	HZE - E THZ - Z	16	immer		903 - 7 = □ 7020 - 80 = □		
36	-	H/T/ZT - Zahl mit zwei Stellenwerten	16	oft		10000 - 308 = □ 1000 - 110 = □		
37	-	HZ - HZ TH - TH	20	oft		820 - 170 = □ 6500 - 2800 = □		
38	-	ZE - □ = ZE	16	oft		63 - □ = 27		
39	-	Differenz (Z/H/T)	20	∅		480 - □ = 180 8500 - □ = 3500		
40	-	HZ - □ = HZ TH - □ = TH	16	∅		790 - □ = 240 8400 - □ = 1100		
41	-	Differenz zu T Ein Stellenwert	24			1000 - □ = 940 1000 - □ = 991		
42	-	Differenz HZ - □ = HZ (Z)	24	immer		540 - □ = 480		
43	-	Differenz TH - □ = TH (H)	20	immer		8300 - □ = 7700		
44	-	Differenz zu ZT Bis 3 Stellenwerte	16			10000 - □ = 9090 10000 - □ = 9909		

Set	Opt	Aufgabentypen	Anzahl	Icon	Beispiele	
45	-	Differenz zu (Z)T 2 Stellenwerte	16		7000 - □ = 6110 3000 - □ = 2914	
46	-	Differenz ZT zu ganzen T/H/Z/E	16		10000 - □ = 30 10000 - □ = 600	
47	-	HZ - □ = HZ TH - □ = TH	16	immer	720 - □ = 240 8400 - □ = 1700	
Set	Opt	Aufgabentypen	Anzahl	Reihen	Icon	Beispiele
48	*	Zehnermaleins	20	alle		4 * 40 = □
49	*	Zehnermaleins	20	alle		3 * 70 = □
50	*	Zehnermaleins	20	alle		9 * 80 = □
51	*	Zehnermaleins	20	alle		7 * 70 = □
52	*	Zehnermaleins	20	alle		3 * 90 = □
53	*	Einmaleins mit Z/H/T	20	alle		50 * 60 = □ 800 * 6 = □
54	*	Zehnermaleins	20	alle		240 = □ * 60
55	*	Zehnermaleins	20	alle		420 = □ * 70
56	*	Zehnermaleins	20	alle		150 = □ * 3
57	*	Zehnermaleins	20	alle		630 = □ * 90
58	*	Zehnermaleins	20	alle		280 = □ * 4
59	*	Einmaleins mit Z/H/T	20	alle		4200 = □ * 70 5400 = □ * 600
60	*	Verdoppeln bis 100	20			Das Doppelte von 38
61	*	Verdoppeln bis 200	16			Das Doppelte von 67
62	*	Verdoppeln HZ/TH	16			Das Doppelte von 3600 Das Doppelte von 870
63	*	11er-Reihe	20	11-er		6 * 11 = □ 33 = □ * 11
64	*	12er-Reihe	20	12-er		3 * 12 = □ 96 = □ * 12
65	*	15er-Reihe	20	15-er		6 * 15 = □ 30 = □ * 15
66	*	25er-Reihe	20	25-er		3 * 25 = □ 175 = □ * 25
67	*	Quadratzahlen von 10 bis 25 aufsteigend	16			17 * 17 = □

Set	Opt	Aufgabentypen	Anzahl	Reihen	Icon	Beispiele
<b>68</b>	*	Quadratzahlen von 10 bis 25 gemischt	12			13 * 13 = <input type="checkbox"/>
<b>69</b>	*	E * ZE	12			7 * 54 = <input type="checkbox"/>
<b>70</b>	*	E * HZE mit Wertziffer 0	12			3 * 608 = <input type="checkbox"/> 5 * 270 = <input type="checkbox"/>
<b>71</b>	:	Zehnermaleins: Division	20	alle		150 : 5 = <input type="checkbox"/>
<b>72</b>	:	Zehnermaleins: Division	20	alle		320 : 8 = <input type="checkbox"/>
<b>73</b>	:	Zehnermaleins: Division	20	alle		250 : 5 = <input type="checkbox"/>
<b>74</b>	:	Zehnermaleins: Division	20	alle		480 : 6 = <input type="checkbox"/>
<b>75</b>	:	Einmaleins mit Z/H/T: Division	20	alle		2400 : 80 = <input type="checkbox"/> 6000 : 300 = <input type="checkbox"/>
<b>76</b>	:	Zehnermaleins: Division	20	alle		150: : <input type="checkbox"/> = 3
<b>77</b>	:	Zehnermaleins: Division	20	alle		360 : <input type="checkbox"/> = 60
<b>78</b>	:	Zehnermaleins: Division	20	alle		450 : <input type="checkbox"/> = 9
<b>79</b>	:	Zehnermaleins: Division	20	alle		240 : <input type="checkbox"/> = 30
<b>80</b>	:	Einmaleins mit Z/H/T: Division	20	alle		3600 : <input type="checkbox"/> = 90 1400 : <input type="checkbox"/> = 7
<b>81</b>	:	Halbieren bis 100	20			Die Hälfte von 68
<b>82</b>	:	Halbieren bis 200	16			Die Hälfte von 154
<b>83</b>	:	Halbieren HZ/TH	16			Die Hälfte von 3800 Die Hälfte von 870
<b>84</b>	:	Nächst kleinere Zahl einer Reihe	20	3-er 5-er		3er-Reihe < 20 5er-Reihe < 47
<b>85</b>	:	Nächst kleinere Zahl einer Reihe	20	4-er		4er-Reihe < 13
<b>86</b>	:	Nächst kleinere Zahl einer Reihe	20	6-er		6er-Reihe < 41
<b>87</b>	:	Nächst kleinere Zahl einer Reihe	20	7-er		7er-Reihe < 33
<b>88</b>	:	Nächst kleinere Zahl einer Reihe	20	8-er		8er-Reihe < 38
<b>89</b>	:	Nächst kleinere Zahl einer Reihe	20	9-er		9er-Reihe < 17

Set	Opt	Aufgabentypen	Anzahl	Reihen	Icon	Beispiele
<b>90</b>	:	Nächst kleinere Zahl einer Reihe, gemischt	16	alle		8er-Reihe < 43 6er-Reihe < 27
<b>91</b>	:	Division mit Rest	20	3-er 5-er		19 : 3 = 6 Rest <input type="checkbox"/> 38 : 5 = 7 Rest <input type="checkbox"/>
<b>92</b>	:	Division mit Rest	20	4-er		14 : 4 = 3 Rest <input type="checkbox"/>
<b>93</b>	:	Division mit Rest	20	6-er		26 : 6 = 4 Rest <input type="checkbox"/>
<b>94</b>	:	Division mit Rest	20	7-er		53 : 7 = 7 Rest <input type="checkbox"/>
<b>95</b>	:	Division mit Rest	20	8-er		62 : 8 = 7 Rest <input type="checkbox"/>
<b>96</b>	:	Division mit Rest	20	9-er		34 : 9 = 3 Rest <input type="checkbox"/>
<b>97</b>	:	Division mit Rest Reihen gemischt	16	alle		57 : 6 = 9 Rest <input type="checkbox"/> 33 : 4 = 8 Rest <input type="checkbox"/>
<b>98</b>	:	Division bis 10000 mit Rest	16	alle		2800 : 800 = 3 Rest <input type="checkbox"/> 230 : 40 = 5 Rest <input type="checkbox"/>
<b>99</b>	:	HZE : E = ZE	12			238 : 7 = <input type="checkbox"/>
<b>100</b>	:	THZE : E = HZE	12			3960 : 6 = <input type="checkbox"/> 1521 : 3 = <input type="checkbox"/>