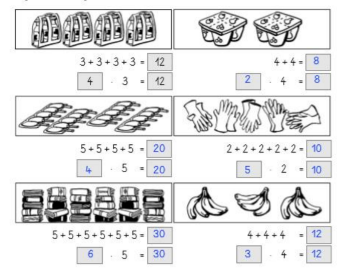
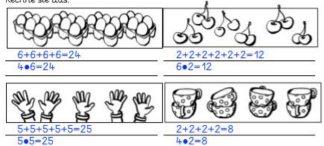
AB 4

Malaufgaben erkennen

1 Ergänze die Aufgaben zu den Bildern.



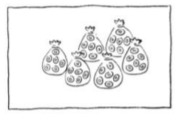
2 Schreibe zu jedem Bild die Plusaufgabe und die Malaufgabe. Rechne sie aus,

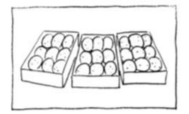


AB5

Malaufgaben kennen lernen

1 Schreibe die Plusuaufgabe zu dem Bild auf, Findest du auch die Malaufgabe?





6+6+6+6+6+6=36 6.6=36

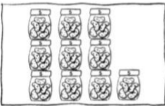
9+9+9=27 3.9=27

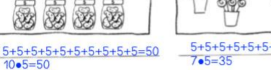




8+8+8=24 3.8=24

10+10+10+10+10=50 5 • 10 = 50



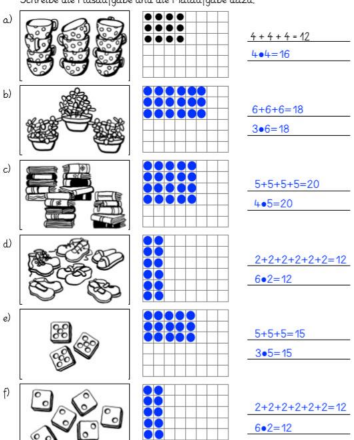




5+5+5+5+5+5=35 7.5=35

ADG Verschiedene Darstellungen in Punktebilder übertragen

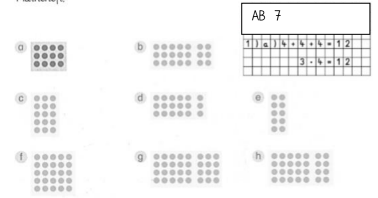
Zeichne zu jedem Bild ein Punktebild, Schreibe die Plusaufgabe und die Malaufgabe dazu,



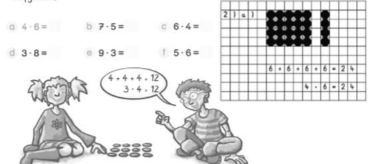
AB7

Zu Punktebilder Plus- und Malaufgaben aufschreiben

Schreibe zu jedem Bild die Plus- und Malaufgabe in dein blaues
Matheheft.



Zeichne passende Punktebilder in dein Matheheft und löse damit die Aufgaben,

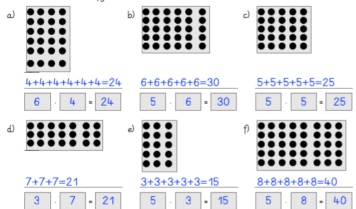


В :	7													23	3.04	4.2	020																					
)		1	l.		l.			: 1	2									П	. ,	2)	1)	DO		DO				6 -	+ 6	+	6	+ (5 =	2	4			
"	a	,				Т	Т	Т	-										. (\vdash	+				\mathbb{H}	8	Н	4.	. 6	=	2	4	+	H		+	H	
7	H		3	٠	4	= '	1 2	2	F	H			+	\Box	+	Н	+	H																				
Ŧ	Ь)	7	+	7	+ 3	7 =	= 2	1												6)		2				+		Т			+ 5	5 +	5	+ !	5 =	3	
			3		7	= 2	2 1	1	H																	7	٠	5 =	= 3	5								
+	t	Ļ					+	t	t	L			+				$^{+}$												÷			+						
#	С)				Т	Т	3	+	3	=	1	5				+																					
			5		3		1 5		t												c)			8	П		4				+	4 .	. 4	=	2	4		
	d)	6	+	6	+ (5 =	1	8				+				+									6 •	4	= 2	2 4			+						
	Ė		3	٠	6	= !	1 8	3	þ	F			+																									
	0)	2		2		, ,	2		2	_	1	0				Ŧ	H			d)							+	8	+	8	+ 8	3 =	2	4		H	
	ľ	Ĺ		П	2	Т	Т	Т	Ė	Ē		İ																	Т				Т					
	F		Ĭ		-	Ŧ	+	+	F				Ŧ				Ŧ	H			e)				3	+ 3	+	3 -	+ 3	+	3	+ :	3 +	3	+ 3	3 +	3	
	f)	5	+	5	+ 5	5 +	5	+	5	=	2	5		+										9				Т								Ĭ	
Ŧ	F		5	٠	5	= 2	2 5	5	Ė	F			Ŧ				Ŧ	H																			F	
	9)	8	+	8	+ 8	3 +	8	-	3	2		+				+																					
			4		8	= (3 2	2	H													56	•															
							+	+													f)		2			2		6 -	+ 6	+	6	+ (5 +	6	= :	3 0		
	h)			П	Т	Т	7	=	2	8						\pm											5	. 6	-	3	0						
			4	•	7	= 2	2 8	3	H				\pm																									
П					4	1	Ŧ	F	F	F			F				Ŧ	H																				

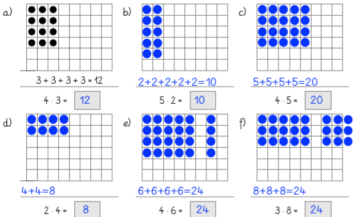


Zu Punktebildern Plus- und Malaufgaben finden

Schreibe unter jedes Punktebild die Plusaufgabe und die Malaufgabe, Rechne beide Aufgaben aus,



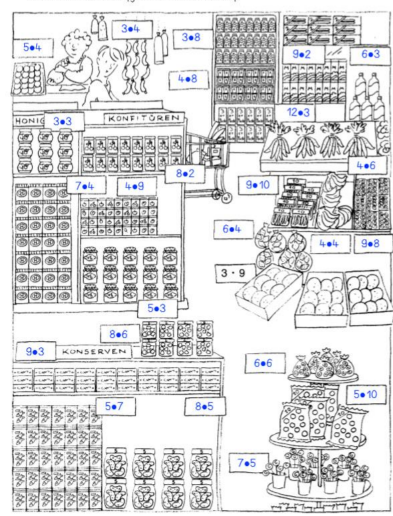
Zeichne passende Punktebilder, Schreibe die Plusaufgabe auf, Löse beide Aufgaben,





Malaufgaben finden

Findest du alle Malaufgaben? Schreibe sie auf.

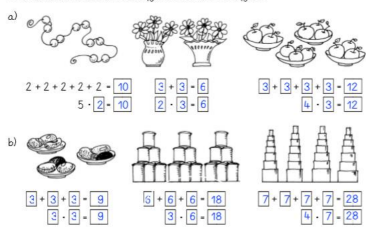




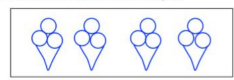
Plus- und Malaufgaben



1 Schreibe immer die Plusaufgabe und die Malaufgabe,



2 Zeichne und schreibe die Malaufgabe,



3 + 3 + 3 + 3 = 12 4 · 3 = 12

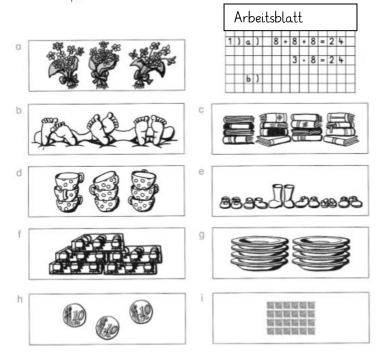
Schreibe die Plusaufgabe und Malaufgabe, Nimm immer 2 Klötzchen aus dem Sack, Greife siebenmal hinein,





Plus- und Malaufgaben zu Bildern aufschreiben

 Scheibe zu jedem Bild die passende Plus- und Malaufgabe in dein blaues Matheheft,



Zeichne selbst noch weitere Beispiele in dein Heft, Schreibe immer beide Aufgaben dazu.





Arbeitsblatt Krone

Datum

1		-	,					_		_								-	\vdash	+	+	+	+
1)	α)	8	+	8	+	8	=	2	4							H	╀	+	+	+	+
		+		3		8	-	2	4										H	+	+	+	+
				Ť		Ť		Ē	Ė										t	Ť	İ		Ť
		Ι.	Ļ					Ĺ		Ļ									L	Ţ	Ţ	Ţ	I
Н		Ь)	2	+	2	+	2	=	6	H	L	H	H				H	H	+	+	+	+
Н		+	H	3		2		6	Н	H	H	H	Н	H	Н		Н	H	H	+	+	+	+
		+	Н	Ĭ	Ė	_	Ē	Ů		\vdash	Н		Н	Н				H	t	†	$^{+}$	$^{+}$	t
																			İ	İ			Ī
		С)	4	+	4	+	4	+	4	=	1	6					L	L	1	1	1	1
Н		+	H	4		4	H	1	4	H	H	H	H	H	H			H	H	+	+	+	+
Н		+	Н	+	ŀ	+	F	Ľ	0	H	Н		Н	H				H	H	+	+	+	+
																			İ	İ			1
		d)	3	+	3	+	3	=	9									I	I	I	I	I
Н		+	H	3	H	2		_		L	H	L	H	H				H	H	+	+	+	+
Н		+	H	3	ŀ	3	÷	9		H	H	H	H	H	Н			H	⊦	+	+	+	+
		+	Н		Н		Н			\vdash	Н	\vdash	Н	Н				H	t	$^{+}$	$^{+}$	$^{+}$	t
		e)	2	+	2	+	2	+	2	+	2	+	2	=	1	2		İ	İ			İ
		1		_		_		Ļ	_									L	L	1	1	1	1
Н		+	H	6	٠	2	=	1	2	H	H	H	H	H	H			H	H	+	+	+	+
Н		+	Н		Н	Н	Н	Н		Н	Н		Н	Н				H	H	+	+	+	+
		f)	9	+	9	+	9	+	9	+	9	=	4	5				t	Ť	İ	T	Ť
								Ļ											L	I	I	I	I
Н		+	H	5	٠	9	-	4	5	H	H	H	H	H	H			H	₽	+	+	+	+
		+	Н		Н					Н			Н	H				H	H	+	+	+	+
		q)	4	+	4	-	8										Г	t	t	Ť	Ť	t
																				I	I	T	I
		-		2	٠	4	=	8										H	╀	+	+	+	+
		+																	╁	+	+	+	+
		h)	1	0	+	1	0	+	1	0	-	3	0					t	t	†	†	t
																				İ			I
				3	٠	1	0	-	3	0									L	1	1	1	1
		+																H	₽	+	+	+	+
		i)	6		6		6		6	-	2	4						H	+	+	+	+
		Ť	Ĺ	Ť						Ť		Ē	Ė						t	İ			Ť
				4	٠	6	-	2	4											I	I	I	I
			L		L						L		L					L	L		1	1	1