



DIE NEUE SCHÜLERIN



SOPHIE IST 14 JAHRE
ALT. UND IST EHER
EIN BISSCHEN
MISSTRAUISCH BEI
NEUEN KINDERN
UND MOBBT SIE.



LILY IST 13 JAHRE ALT UND
SIE MACHT ALLES WAS
SOPI MACHT ALSO
MOBBEN SIE MELISSA

MELISSA IST 13 UND IST
SEHR RUHIG. SIE IST DIE
NEW SCHÜLERIN
AUßERDEM WIRD SIE
GEMOBBT.



ES IST MITTWOCH
DER 9.5.2024.

HALLO
LILY!

HALLO
SOPI!

SOPI UND LILY MACHEN
IHREN BFF HANDSCHLAG
UND MELISSA GLUCKT
AUFMERKSAM ZU.

OKAY!

LILY KOMM
LASS DEN BFF
HANDSCHLAG

OCH NE AUCH
NOCH LILY UND
SOPI!?

LILY KOMM
LASS UNS

OKAY!

ICH FREUE MICH
AUF
DENUNTERRICHT.

ES REGNET UND SIE
GEHEN IN DIE KLASSE!

OCH NEE ES
REGNET !

BOAR
NEE!

SIE GEHEN IN DIE KLASSE
ZUM UNTERRICHT!

SCHADE ICH HABE
KEIN REGENSCHIRM !



PLATZ DA !

ES IST PAUSE UND SOPI WILL MELISSA UM RUTSCHEN ABER MELISSA SAGT STOP!

STOPPPPP!



MACH PLATZ MELISSA WEG DA!

SOPI STOPP!

MELISSA SAGT STOP ABER SUPI RUTSCHT WEITER!



ICH BRAUCHE HILFE!

ICH AUCH!

SIE GEHEN AUS DER PAUSE IN DIE KLASSE! LILY UND SOPHI BRAUCHEN HILFE!



AH

GLUCKT MAL DA.

OH JA STIMMT

SUPI UND LILY HABEN ES VERSTANDEN MELISSA HAT IHNEN DAS THEMA ERKLÄRT!

DU BIST GAR NICHT
MAL SO GEMEIN WIE
ICH DACHTE.

IHR SEID
GANZ NETT!

JA WIRKLICH
MELISSA IST
EIGENTLICH
JA GANZ
NETT!

<p>+ Addition + (addieren) Summand + Summand = Summe $7 + 9 = 16$</p>	<p>• Multiplikation • (multiplizieren) Faktor · Faktor = Produkt $6 · 7 = 42$</p>
<p>- Subtraktion - (subtrahieren) Minuend - Subtrahend = Differenz $9 - 7 = 2$</p>	

