

9 27  
5 81 49  
3



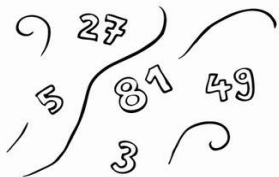
## Bankräuber

	Helau-Bank	Torf-Bank	Lomi-Bank
Name des Räubers			
Tag des Überfalls			
Geldsumme (€)			

1. Von 3 Bankräubern raubt jeder eine andere Bank aus.
2. Am Dienstag war Harry erfolgreich.
3. Die Helau-Bank wurde am Freitag ausgeraubt.
4. Sepp erbeutete das meiste Geld und zwar bei der Lomi-Bank.
5. Legten die Räuber ihr Geld zusammen, hätten sie 14000 €. Der Erste hat doppelt so viel Geld wie der Zweite und halb so viel wie der Dritte.
6. Paule war bei der Helau-Bank und hat 4000 €.

Welche Summe wurde am Mittwoch erbeutet? Es waren \_\_\_\_\_.





## Der Weg zum Steinbruch

	Weg 1	Weg 2	Weg 3	Weg 4
Name des Kindes				
Anzahl der Steine				
Strecke (m)				

1. Susa, Tobi, Elsa und Kai wollen zum Steinbruch, aber jeder nimmt einen anderen Weg.
2. Susa läuft 2,3 km und kommt alle 100 m an vier Steinen vorbei.
3. Die Mädchen gehen die Wege 1 und 4.
4. Elsas Strecke ist so lang, wie die Wege von Susa und Kai zusammen.
5. Auf Tobis Weg liegen alle 20 m 3 Steine und insgesamt sind es 75 Steine.
6. Kais Strecke ist 1500 m weniger lang als Susas.
7. Alle 100 m liegen 9 Steine auf Elsas Weg.
8. Kai geht den Weg 3 und daneben ist Elsas Weg.

Wenn auf den 800 m alle 100 m 2 Steine liegen, wie viele Steine sieht Kai dann? Er sieht \_\_\_\_\_ Steine.

