

الصف : الثالث الابتدائي

المادة : الرياضيات

تقرير كشف بالمهارات

الترتيب	المهارة	الفترة
1	تحديد الأنماط العددية وتوسيعها .	الفترة الأولى
2	حل مسائل رياضية باستعمال استراتيجيات ومهارات مناسبة مع اتباع الخطوات الأربع.	الفترة الأولى
3	تحديد القيمة المنزلية لرقم في عدد ضمن عشرات الألوف .	الفترة الأولى
4	قراءة الأعداد ضمن عشرات الألوف وكتابتها بطرق مختلفة .	الفترة الأولى
5	مقارنة الأعداد ضمن عشرات الألوف وترتيبها .	الفترة الأولى
6	تقريب الأعداد إلى أقرب (عشرة ، مئة ، ألف) .	الفترة الأولى
7	الجمع باستعمال خصائص عملية الجمع (الإبدال ، العنصر المحايد ، التجميع) .	الفترة الأولى
8	تقدير نواتج الجمع والطرح باستعمال التقريب والأعداد المتناغمة .	الفترة الأولى
9	جمع عددين مكون كل منهما من ثلاثة أرقام على الأكثر بإعادة التجميع وبدونه .	الفترة الأولى
10	استعمال التقدير للتأكد من معقولية الجواب في الجمع .	الفترة الأولى
11	طرح عددين مكون كل منهما من ثلاثة أرقام على الأكثر بإعادة التجميع وبدونه .	الفترة الثانية
12	تحديد العملية المناسبة (الجمع أو الطرح) لحل المسألة .	الفترة الثانية
13	إيجاد ناتج الضرب باستعمال الشيكات.	الفترة الثانية
14	إيجاد ناتج الضرب في الأعداد (2 ، 3 ، 4 ، 5 ، 6 ، 7 ، 8 ، 9 ، 10)	الفترة الثانية
15	إيجاد ناتج الضرب في الصفر وفي الواحد .	الفترة الثانية
16	الضرب باستعمال الخاصية التجميعية لعملية الضرب.	الفترة الثانية
17	ربط القسمة بالطرح باستعمال النماذج .	الفترة الثالثة
18	القسمة باستعمال العلاقة بين القسمة والضرب .	الفترة الثالثة
19	إيجاد ناتج القسمة على الأعداد (2 ، 3 ، 4 ، 5 ، 6 ، 7 ، 8 ،)	الفترة الثالثة
20	استعمال قواعد القسمة للقسمة مع الصفر وعلى الواحد .	الفترة الثالثة
21	اختيار وحدات الطول المناسبة لتقدير أطوال الأشياء وقياسها .	الفترة الثالثة
22	حساب محيط شكل .	الفترة الثالثة
23	إيجاد مساحة شكل هندسي .	الفترة الثالثة
24	تقدير السعة وقياسها .	الفترة الثالثة
25	تقدير الكتلة وقياسها .	الفترة الثالثة
26	تقدير الحجم وقياسه.	الفترة الثالثة
27	قراءة الساعة .	الفترة الثالثة
36	إيجاد الكسور المتكافئة .	الفترة الثالثة

28	تحديد وتصنيف ووصف بعض المجسمات.	الفترة الرابعة
29	تسمية الأشكال المستوية وتصنيفها .	الفترة الرابعة
30	تحديد الأنماط الهندسية واستعمالها للتوقع و حل المسائل .	الفترة الرابعة
31	تحديد محاور التماثل في شكل .	الفترة الرابعة
32	جمع بيانات وتنظيمها وتمثيلها بالرموز ولوحة الأعمدة .	الفترة الرابعة
33	قراءة البيانات الممثلة بالرموز والأعمدة وتفسيرها .	الفترة الرابعة
34	تحديد الحوادث (الأكيدة ،الأكثر احتمالا ، الأقل احتمالا ، المستحيلة)	الفترة الرابعة
35	كتابة الكسور (كأجزاء من الكل ،كأجزاء من مجموعة) وقراءتها	الفترة الرابعة
37	مقارنة الكسور وترتيبها .	الفترة الرابعة